

- Ottokelleria** (n.n. pro *Pachylus* Burmeister 1847) d'Andretta & Martínez 1957, *Revta bras. Ent.* 7: 268.—Ins. (Col.)
- Otonosteus** Stensiö 1959, *Kungl. svenska VetenskAkad Handl.* 8 (1): 95.—†Pisces (Placod.)
- Ouchimyia** (n.n. pro *Acanthinoides* Ouchi 1940) Nagatomi & Miyatake 1965, *Trans. Shikoku ent. Soc.* 8: 132.—Ins. (Dipt.)
- Ouniana** Hollis 1964, *Verh. naturf. Ges. Basel* 75: 228.—Ins. (Dipt.)
- Ourayia** Gazin 1958, *Smithson. misc. Collns* 136: 70.—†Mamm. (Prim.)
- Ouzephianta** Voss 1957, *Treubia* 24: 17.—Ins. (Col.)
- Ovaginella** Laseron 1957, *Aust. J. mar. Freshwat. Res.* 8: 280.—Moll. (Gast.)
- Ovalocephalus** Koroleva 1959, *Dokl. Akad. Nauk SSSR* 124: 1316.—Trilobita
- Ovalopraonetha** Breuning 1961, *Catalogue des Lamiaires du monde*. Verlag des Museums G. Frey; Tützing bei München 4: 259 (published January 1 1961) and *Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris* (2) 32: 541 (published April 15 1961).—Ins. (Col.)
- Ovammia** Dahlgren 1962, *Zool. Bidr. Upps.* 33: 197.—Prot. (Rhiz.)
- Ovatia** Muir-Wood & Cooper 1960, *Mem. geol. Soc. Am.* 81: 311.—†Brach. (Artic.)
- Ovatoryctocara** Chernysheva 1962, *Trudy nauchno-issled. Inst. Geol. Arktiki* 127: 37.—Trilobita
- Ovenna** Birket-Smith 1965, *Pap. Fac. Sci. Haile Sellassie I Univ. (C)* No. 1: 93.—Ins. (Lep.)
- Overtonaspis** White 1961, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.)* 5: 293.—†Pisces (Placod.)
- Ovicola** Michajłow 1965, *Bull. Acad. pol. Sci., Sér. Sci. biol.* 13: 657.—Prot. (Mast.)
- Ovjurium** Novozhilov & Varentzov 1956, *Dokl. Akad. Nauk SSSR* 110: 672.—Crust. (Branchiop.)
- Ovoclytra** Medvedev 1961, *Ent. Obozr.* 40: 640.—Ins. (Col.)
- Ovocytheridea** Grekoff 1951, *Revue Inst. fr. Pétrole* 6: 56.—†Crust. (Ost.)
- Owambartia** Kiriakoff 1957, *Revue Zool. Bot. afr.* 55: 274.—Ins. (Lep.)
- Oxapampeus** Roewer 1963, *Senckenberg. biol.* 44: 62.—Arachn. (Opil.)
- Oxathridia** Gilmour 1963, *Revta Fac. Agron. Univ. cent. Venez.* 3 (2): 9.—Ins. (Col.)
- Oxinoxis** Gutschick 1962, *J. Paleont.* 36: 1299.—†Prot. (Rhiz.)
- Oxleya** Domrow 1965, *Acarologia* 7: 85.—Arachn. (Acar.)
- Oxyacris** Willemse 1957, *Publiks natuurr. Genoot. Limburg* 10: 480.—Ins. (Orth.)
- Oxyalges** Gaud & Mouchet 1959, *Annls Parasit. hum. comp.* 34: 480.—Arachn. (Acar.)
- Oxyamerus** Aoki 1965, *Nature Life S. East Asia* 4: 160.—Arachn. (Acar.)
- Oxyaphodius** Balthasar 1965, *Dt. ent. Z. (N.S.)* 12: 314.—Ins. (Col.)
- Oxybrycon** Géry 1964, *Beitr. neotrop. Fauna* 4 (1): 15.—Pisces (Ost.)
- Oxycenus** Keifer 1961, *Eriophyid Studies* B-2: 7.—Arachn. (Acar.)
- Oxycleptes** Móczár 1962, *Acta zool. hung.* 8: 124.—Ins. (Hym.)
- Oxyclopella** Dagys 1962, *Mokslin. Praneš.* 14 (1): 68.—†Brach. (Artic.)
- Oxycrabro** Leclercq 1961, *Bull. Inst. agron. Stns Rech. Gembloux* 29: 74.—Ins. (Hym.)
- Oxydactylus** Martins 1965, *Papéis avuls. Dep. Zool. S. Paulo* 17: 255.—Ins. (Col.)
- Oxygoniolepidus** David 1956, *J. Paleont.* 30: 590.—†Pisces (Ost.)
- Oxygymnocypis** Tsao 1964, in Wu et al. *The Cyprinid fishes of China*. Shanghai: 183.—Pisces (Ost.)
- Oxymastinocerus** Wittmer 1963, *Mitt. schweiz. ent. Ges.* 36: 97.—Ins. (Col.)
- Oxyonyxus** Hoffmann 1957, *Bull. Soc. ent. Fr.* 61: 223.—Ins. (Col.)
- Oxypeltarion** Lallemand & Synave 1961, *Mém. Inst. r. Sci. nat. Belg.* (2) No. 66: 144.—Ins. (Hem.)
- Oxyphalla** Rodendorf 1965, *Ent. Obozr.* 44: 681, 683, 692.—Ins. (Dipt.)
- Oxypteriscus** Matveeva 1958, *Vop. Ikhtiol. No.* 11: 160.—Pisces (Ost.)
- Oxyserphus** Masner 1961, *Explor. Parc natn. Upemba, Miss. G. F. de Witte* No. 60: 41.—Ins. (Hym.)
- Oxysuchus** Delucchi 1956, *Z. angew. Ent.* 39: 246.—Ins. (Hym.)
- Oxytelops** Fagel 1956, *Bull. Annls Soc. r. ent. Belg.* 92: 273.—Ins. (Col.)
- Oxytes** Pfeiffer 1958. (See *Oxytesta* Brandt 1956)
- Oxytesta** (n.n. pro *Oxytes* Pfeiffer 1858) Brandt 1956, *Arch. Molluskenk.* 85: 85.—Moll. (Gast.)
- Oxyxycopa** Hurd & Moure 1963, *Univ. Calif. Publs Ent.* 29: 275.—Ins. (Hym.)
- Oxyzetes** Balogh 1958, *Revue Zool. Bot. afr.* 58: 28.—Arachn. (Acar.)
- Ozodendron** Schedl 1957, *Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.)* 56: 13.—Ins. (Col.)

P

- Pachecocrinus** Anderson 1958, *Mem. geol. Soc. Am.* 71: 83.—†Echin. (Crin.)
- Pachodus** Linnavuori 1961, *S. Afr. anim. Life* 8: 474.—Ins. (Hem.)
- Pachopsites** Kristan-Tollman 1964, *Sber. öst. Akad. Wiss. (Abt. I)* 173: 94.—†Echin. (Holothe.)
- Pachorhopalina** Levasseur 1965, *Annls Soc. ent. Fr. (N.S.)* 1: 571.—Ins. (Col.)

- Pachyabax** Mateu 1958, Revue fr. Ent. **25**: 194.—Ins. (Col.)
Pachyanthrax François 1964, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **26**: 929.—Ins. (Dipt.)
Pachybothrium Baer & Euzet 1962, Bull. Soc. neuchâtel Sci. nat. (3) **85**: 164.—Verm. (Cest.)
Pachycephalus Gray [1846], for "(n.n. pro *Pachyrhynchus* Spix 1825)" read "(err. pro *Pachyrhynchus* Spix 1825)"
Pachyceracris Dirsh 1962, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **12**: 305.—Ins. (Orth.)
Pachyceryx Kiriakoff 1957, Revue Zool. Bot. afr. **55**: 283.—Ins. (Lep.)
Pachychelifer Beier 1961, Annln naturh. Mus. Wien **64**: 151.—Arachn. (Pseudoscorp.)
Pachycladina Staesche 1964, Neues Jb. Miner. Geol. Paläont. Abh. **119**: 282.—Conodonta
Pachycnemula Schein 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 92.—Ins. (Col.)
Pachycossyphodes Andreae 1961, S. Afr. anim. Life **8**: 214.—Ins. (Col.)
Pachycyathus Alloiteau 1960, An. Esc. Perit. agric. Barcelona **14**: 96.—†Coel. (Anth.)
Pachycytheridea Wolberg 1962, Senckenberg. leth. **43**: 530.—†Crust. (Ost.)
Pachydiamesa Oliver 1959, Ent. Tidskr. **80**: 54.—Ins. (Dipt.)
Pachydomeiloides Swain 1962, J. Paleont. **36**: 739.—†Crust. (Ost.)
Pachyeucharis Bouček 1956, Bull. Res. Coun. Israel (B) **5**: 251.—Ins. (Hym.)
Pachyglossa Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 223.—†Brach. (Inartic.) (See *Pachyglossa* Hodgson 1843)
Pachygonopus Loomis 1964, Fieldiana, Zool. **47**: 97.—Arachn. (Diplop.)
Pachyhelea Wirth 1959, Bull. Brooklyn ent. Soc. (N.S.) **54**: 50.—Ins. (Dipt.)
Pachylabis Panielius 1965, Acta zool. fenn. **113**: 54.—Ins. (Dipt.)
Pachylla Roewer 1959, Senckenberg. biol. **40**: 73.—Arachn. (Opil.)
Pachylus Burmeister 1847. (See *Ottokelleria* d'Andretta & Martínez 1957)
Pachymyza Frey 1964, Notul. ent. **44**: 18.—Ins. (Dipt.)
Pachyoliva Olsson 1956, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. **108**: 201.—Moll. (Gast.)
Pachypaederus Fagel 1958, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 51: 70.—Ins. (Col.)
Pachyphragma Watkins 1959, J. Paleont. **33**: 801.—†Coel. (Anth.)
Pachyphyllia Alloiteau 1957, Contribution à la systématique des Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris **1**: 126.—†Coel. (Anth.)
Pachyprotaetia Mikšić 1965, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **31**: 81.—Ins. (Col.)
Pachyristmella Cox 1964, Proc. malac. Soc. Lond. **36**: 43.—†Moll. (Bivalv.)
Pachysauriscus (n.n. pro *Pachysaurus* F. v. Huene 1908) Kuhn 1959, Neues Jb. Geol. Paläont. Mh. **1959**: 425.—†Rept. (Saurisch.)
Pachysaurus F. v. Huene 1908. (See *Pachysauriscus* Kuhn 1959)
Pachysphaera Conil & Lys 1964, Mém. Inst. géol. Univ. Louvain **23**: 42.—†Prot. (Rhiz.)
Pachyspirillina Ruggieri & Giunta 1965, Memorie Soc. tosc. Sci. nat. (A) **72**: 408.—†Prot. (Rhiz.)
Pachystremiscus Olsson & McGinty 1958, Bull. Am. Paleont. **39**: 32.—†Moll. (Gast.)
Pachystriatopora Le Maître 1956, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **243**: 1341.—Coel. (Anth.)
Pachystylostroma Nestor 1964, Eesti NSV Tead. Akad. Toim. (Geol.) **1964**: 23, 100.—†Coel. (Hydr.)
Pachysuchus Young 1951, Palaeont. sin. No. 134 (N.S.(C) No. 13): 7, 25.—†Rept. (Archosauria)
Pachytarsella Richards 1963, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **14**: 124.—Ins. (Dipt.)
Pachytettix Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja Kasvit. Seur. van. eläin. Julk. **20**: 244.—Ins. (Hem.)
Pachytrechodes Jeannel 1960, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **81**: 42.—Ins. (Col.)
Pachyturris Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 103.—†Moll. (Gast.)
Pachyurinus Kuschel 1959, Investnes zool. chil. **5**: 253.—Ins. (Col.)
Pachyuronympa Rodendorf 1964, Trudy paleont. Inst. **100**: 212.—†Ins. (Dipt.)
Pacificallis Richards 1965, Mem. ent. Soc. Can. No. 44: 66.—Ins. (Hem.)
Pacinonion Vella 1962, Trans. R. Soc. N.Z. (Geol.) **1**: 287.—†Prot. (Rhiz.)
Pacipecten Olsson 1961, Mollusks of the tropical eastern Pacific . . . Panamic-Pacific Pelecypoda. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 164.—Moll. (Bivalv.)
Pacmophena Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 634.—Ins. (Col.)
Paconius Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 210.—Ins. (Lep.)
Pactana Linnavuori 1960, Insects of Micronesia. Bishop Museum Honolulu **6** (5): 269.—Ins. (Hem.)
Padangcola Roewer 1963, Senckenberg. biol. **44**: 224.—Arachn. (Opil.)
Paddacoptes Fain 1964, Revue Zool. Bot. afr. **70**: 299.—Arachn. (Acar.)
Pademus Baba & Kishii 1957, Akitu **6**: 70, 74.—Ins. (Col.)
Padunoceras Balaschov 1960, in Markovskii, B. P. (Ed.). New species of prehistoric plants and invertebrates of the USSR; Part 2. Ministr. geol. okran Nedr SSSR, Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) Moscow: 133.—†Moll. (Ceph.)

- Paecilopectera** Latreille [1804], should read *Poecilopectera* and pre-dates *Poecilopectera* Latreille 1829.
- Paedomorpha** Smithers 1963, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **32**: 32.—Ins. (Psocopt.)
- Paegnium** Kesling 1957, Contr. Mus. Paleont. Univ. Mich. **14**: 22.—†Crust. (Ost.)
- Paenoppia** Woolley & Higgins 1965, Gt Basin Nat. **25**: 59.—Arachn. (Acar.)
- Paenula** Mandelstam, Shneider, Kuznetsova & Kats 1957, Ezheg. vses. paleont. Obshch. **16**: 177.—†Crust. (Ost.)
- Paenocanthus** Kabata 1965, Rep. B.A.N.Z. antarctic Res. Exped. (B) **8** 6: 14.—Crust. (Cop.)
- Pagastia** Oliver 1959, Ent. Tidskr. **80**: 51.—Ins. (Dipt.)
- Pagea** Waterston 1962, Palaeontology **5**: 137.—†Merost. (Eurypt.)
- Pagina** Cressley 1963, Cah. Off. Rech. Sci. Tech. Outre-Mer No. 6: 285.—Crust. (Cop.)
- Pagmania** Amsel 1961, Ark. Zool. (N.S.) **13**: 332.—Ins. (Lep.)
- Pagmania** Kirichenko 1963, Ent. Obozr. **42**: 376.—Ins. (Hem.)
- Pagometopus** Henningsmoen 1959, Norsk geol. Tidsskr. **39**: 169.—Trilobita
- Pagonomus** Russell 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris **13**: 66.—†Mamm. (Ins.)
- Pagurapseudopsis** Shiino 1963, Rep. Fac. Fish. prefect. Univ. Mie **4**: 491.—Crust. (Malac.)
- Paguridium** Forest 1961, Atlantide Rep. No. 6: 236.—Crust. (Malac.)
- Pahamunaya** Schmid 1958, Arch. Hydrobiol. **54**: 85.—Ins. (Trichopt.)
- Paijenborchellina** Mandelstam, Shneider, Kuznetsova & Kats 1957, Ezheg. vses. paleont. Obshch. **16**: 180.—†Crust. (Ost.)
- Paitomus** Chamberlin 1957, Acta Univ. lund., Avd. 2 (N.S.) **53** (8): 12.—Arachn. (Diplop.)
- Paivella** Vervoort 1965, Atlantide Rep. **8**: 199.—Crust. (Cop.)
- Pakistania** Stehli 1961, J. Paleont. **35**: 462.—†Brach. (Artic.)
- Pakistania** Stehli 1961, (See *Whitpaki* Stehli 1964)
- Palaciosa** Hartmann 1959, Kieler Meeresforsch. **15**: 230.—Crust. (Ost.)
- Palaeactis** Lehmann 1957, Abh. hess. Landesamt. Bodenforsch. **21**: 87.—†Echin. (Aster.)
- Palaeophacmaea** Donaldson 1962, Proc. W. Va Acad. Sci. **34**: 143.—†Moll. (Gast.)
- Palaeoxius** Patruilul 1959, Revue Géol. Géogr. Bucr. **3**: 249.—†Crust. (Malac.)
- Palaeobaicalia** Martinson 1961, Trudy baikal. limnol. Sta. **19**: 260.—†Moll. (Gast.)
- Palaeobathygadus** David 1956, J. Paleont. **30**: 571.—†Pisces (Ost.)
- Palaeobergia** Matveeva 1958, Vop. Ikhtiol. No. 11: 159.—Pisces (Ost.)
- Palaeobion** Wetzel 1961, Micropaleontology **7**: 338.—†Prot. (Cil.)
- Palaeocarcharias** Beaumont 1960, Eclog. geol. Helv. **53**: 323.—†Pisces (Selach.)
- Palaeocarcharodon** Casier 1960, Annls Mus. r. Congo Belge (A) (Sér. 3) **1** (2): 13.—†Pisces (Selach.)
- Palaeocladocystis** Paula Couto 1961, Anais Acad. bras. Cienc. **33**: 331.—†Mamm. (Mars.)
- Palaeocorax** Gluckman 1956, (See *Sinkorax* Whitley 1965)
- Palaeocucullaea** Tokuyama 1960, Jap. J. Geol. Geogr. **31**: 205.—†Moll. (Bivalv.)
- Palaeocummaria** Frentzen 1964, Beitr. naturk. Forsch. Südwdt. **23**: 38.—†Echin. (Holoth.)
- Palaeocuma** Bachmayer 1960, Eclog. geol. Helv. **53**: 422.—†Crust. (Malac.)
- Palaeocyathus** Alloiteau 1964, Paleont. univers. (N.S.) **1956**: no. 86.—†Coel. (Anth.)
- Palaeocystodinium** Alberti 1961, Palaeontographica **116**: 20.—†Prot. (Mast.)
- Palaeocytheridella** Mandelstam 1958, Trudy vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. **115**: 276.—†Crust. (Ost.)
- Palaeodipteron** Ide 1965, Can. Ent. **97**: 497.—Ins. (Dipt.)
- Palaeodixa** Contini 1965, Memorie Soc. ent. ital. **44**: 99.—Ins. (Dipt.)
- Palaeogaleus** Gurr 1963, Proc. Geol. Ass. **73**: 429.—†Pisces (Selach.)
- Palaeohelia** Alloiteau 1958, Annls géol. Madagascar **25**: 118.—†Coel. (Anth.)
- Palaeohypotodus** Glikman 1964, in Orlov, Y. A. (Ed.). Osnovy Paleontol. Akad. Nauk SSSR, Moscow **11**: 231.—†Pisces (Selach.)
- Palaeohypsodontus** Trofimov 1958, Vertebr. palasiat. **2**: 243.—†Mamm. (Art.)
- Palaeojerea** Gerth 1926, (See *Gerthiella* Zhuravleva 1962)
- Palaeolacerta** Cocude-Michel 1961, Bull. Soc. géol. Fr. (7) **2**: 707.—†Rept. (Sauria)
- Palaeolenella** Repina 1960, Reg. Stratigr. SSSR **4**: 214.—Trilobita
- Palaeolindbergiella** Heslop-Harrison 1961, S. Afr. anim. Life **8**: 510.—Ins. (Hem.)
- Palaeomandelstania** Beutler & Gründel 1963, Freiburger ForschHft. (C) **164**: 61.—†Crust. (Ost.)
- Palaeomillepora** Gabilly & Lafuste 1957, C.R. Soc. géol. Fr. **1957** 5: 85 [n.n.]; Bull. Soc. géol. Fr. (6) **7**: 355.—†Coel. (Hydr.)
- Palaeomolobra** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 23.—†Ins. (Dipt.)
- Palaeomyliobatis** Santos & Travassos 1960, Monografias Div. geol. miner. Bras. **16**: 19.—†Pisces (Selach.)
- Palaeonossax** Wetmore 1956, Condor **58**: 234.—†Aves (Gall.)
- Palaeodocoileus** Spillmann 1931, 'Die Säugetiere Ecuadors im Wandel der Zeit. I.' Universidad Central, Quito, Ecuador: 30.—†Mamm. (Art.)

- Palaeopeneroplis** Hofker 1964, Uitg. natuurw. StudKring Suriname (Stud. Fauna Curaçao 21 No. 83) No. 39: 57.—Prot. (Rhiz.)
- Palaeophoyx** McCoy 1963, Auk 80: 337.—†Aves (Cicon.)
- Palaeophreatoicus** Birstein 1962, Paleont. Zh. 1962 (3): 66.—†Crust. (Malac.)
- Palaeophyllia** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique des Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris 1: 108.—†Coel. (Anth.)
- Palaeophyllipsia** Sugiyama & Okano 1944, Stud. geol. miner. Inst., Tokyo No. 1: 26.—Trilobita
- Palaeoplesiastrea** Chevalier 1962, Mém. Soc. géol. Fr. (N.S. 50) No. 93: 264.—†Coel. (Anth.)
- Palaeopontosphaera** Noël 1965, Sue les coccolithes du Jurassique européen et d'Afrique du Nord. Essai de classification des coccolithes fossiles. Centre National de la Recherche Scientifique, Paris: 76.—†Prot. (Mast.)
- Palaeopyrochroa** Abdullah 1965, Entomologist 98: 40.—†Ins. (Col.)
- Palaeorothemos** Novozhilov 1958, Annls Servs Inf. géol. Bur. Rech. géol. géophys. min. No. 26: 11.—†Crust. (Branchiop.)
- Palaeosauriscus** (n.n. pro *Palaeosaurus* Riley & Stutchbury 1836) Kuhn 1959, Neues Jb. Geol. Paläont. Mg. 1959: 425.—†Rept. (Saurisch.)
- Palaeosaurus** Riley & Stutchbury 1836. (See *Palaeosauriscus* Kuhn 1959)
- Palaeoscinis** Howard 1957, Contr. Sci. No. 9: 6.—†Aves (Pass.)
- Palaeoscraptia** Abdullah 1964, Trans. R. ent. Soc. Lond. 116: 339.—†Ins. (Col.)
- Palaeosepsis** Duda 1925, the date is 1926, see Malloch 1928 Proc. Linn. Soc. N.S.W. 53: 611.
- Palaeosmilastrea** Yü & Lin 1962, in Yü, Lin & Fan, Changchun geol. Acad. 10th anniv. sci. Pap. 1962: 17.—†Coel. (Anth.)
- Palaeosminthurus** Pierce & Gibron 1962, Bull. Sth. Calif. Acad. Sci. 61: 146.—†Ins. (Collemb.)
- Palaeosphaerium** Górka 1965, Acta palaeont. pol. 10: 308.—†Prot. (Incert. Sed.)
- Palaeospirographis** Plička 1962, Vest. ústřed. Ust. geol. 37: 359.—†Verm. (Polych.)
- Palaeospiroplectamina** Lipina 1965, Trudy geol. Inst. Leningr. 130: 91.—†Prot. (Rhiz.)
- Palaeostruthio** Burchak-Abramovich 1953, Fossil ostriches of the Caucasus and south of the Ukraine. Akad. Nauk Azerb. SSR, Baku: 81.—†Aves (Struth.)
- Palaeosyncaris** Brooks 1962, Bull. Am. Paleont. 44: 250.—†Crust. (Malac.)
- Palaeotapeti** Spillmann 1931, 'Die Säugetiere Ecuadors im Wandel der Zeit. 1.' Universidad Central, Quito, Ecuador: 23.—†Mamm. (Lag.)
- Palaeothroscus** Yablokov-Khnzoryan 1962, Paleont. Zh. 1962 (3): 83.—†Ins. (Col.)
- Palaeotrachyderes** Tippmann 1960, Koleopt. Rdsch. 37-38: 147.—Ins. (Col.)
- Palaeotroctes** Danil'chenko 1960, Trudy paleont. Inst. 78: 15.—†Pisces (Ost.)
- Palaeoxanthopsis** Beurlen 1958, Bolm Mus. nac. Rio de J. (Geol.) 26: 11.—†Crust. (Malac.)
- Palaeoxantusia** Hecht 1956, Am. Mus. Novit. No. 1774: 4.—†Rept. (Sauria)
- Palaeoxys** Mackauer 1961, Boll. Lab. Ent. agr. Filippo Silvestri 19: 290.—Ins. (Hym.)
- Palambages** Wetzel 1961, Micropaleontology 7: 338.—†Prot. (Cil.)
- Palatinia** Strausz 1959, Földt. Közl. 89: 321.—†Moll. (Gast.)
- Palaucoris** Carvalho 1956, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu 7: 48.—Ins. (Hem.)
- Palauella** Drake 1956, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu 7: 110.—Ins. (Hem.)
- Palausybra** Gressitt 1956, Insects Micronesia 17: 153.—Ins. (Col.)
- Palcabius** Roewer 1956, Senckenberg. biol. 37: 432.—Arachn. (Opil.)
- Palcares** Roewer 1957, Senckenberg. biol. 38: 72.—Arachn. (Opil.)
- Palcalbula** Frizzell 1965, Senckenberg. leth. 46a: 97.—†Pisces (Ost.)
- Palcatogobius** Takagi 1957, J. Tokyo Univ. Fish. 43: 117.—Pisces (Ost.)
- Paleoastroides** Chevalier 1962, Mém. Soc. géol. Fr. (N.S. 50) 93: 487.—†Coel. (Anth.)
- Paleochiton** Smith 1964, Circ. Okla. geol. Surv. 66: 20.—†Moll. (Amph.)
- Paleoconus** Flower & Gordon 1959, J. Paleont. 33: 816.—†Moll. (Ceph.)
- Paleodenticeps** Greenwood 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) 5: 3.—†Pisces (Ost.)
- Paleodictyoconus** Moullade 1965, C.r. hebdom. Séanc. Acad. Sci. Paris 260: 4033.—†Prot. (Rhiz.)
- Paleodora** Fleming 1957, Trans. R. Soc. N.Z. 84: 943.—†Moll. (Bivalv.)
- Paleofarancia** Auffenberg 1963, Tulane Stud. Zool. 10: 168.—Rept. (Serp.)
- Paleofossus** Pokrovskaya 1959, Trudy geol. Inst. Leningr. 27: 131.—Trilobita
- Paleofusimitra** Sohl 1963, J. Paleont. 37: 750.—†Moll. (Gast.)
- Paleogaudryina** Said & Barakat 1958, Micropaleontology 4: 243.—†Prot. (Rhiz.)
- Paleoheterodon** Holman 1964, Copeia 1964: 633.—†Rept. (Serp.)
- Paleomerus** Størmer 1956, Ark. Zool. (N.S.) 9: 509.—†Merost. (Xiph.)
- Paleomonsmirabilia** Apostolescu 1956, Revue Inst. fr. Pétrole 11: 1338.—†Crust. (Ost.)
- Paleomoropus** Radinsky 1964, Am. Mus. Novit. No. 2179: 2.—†Mamm. (Periss.)

- Paleooryctocephalus** Repina 1964, in Repina, Khomentovskii et al. Biostratigraphy of the Lower Cambrian of the Sayan-Altai folded region. Akad. Nauk SSSR Moskva: 308.—Trilobita
- Paleoparadoxa** Reinhart 1959, Univ. Calif. Publ. geol. Sci. **36**: 94.—†Mamm. (Sir.)
- Paleopedicystus** Staplin 1961, Palaeontology **4**: 418.—†Prot. (Cil.)
- Paleosphaeronites** Prokop 1964, Sb. geol. Věd. Praha (P) **3**: 9.—†Echin. (Cyst.)
- Paleosula** Howard 1958, Contr. Sci. No. 25: 12.—Aves (Pel.)
- Palermisca** Novozhilov 1956, Trudy paleont. Inst. **61**: 94.—†Crust. (Branchiop.)
- Palessa** Kiriakoff 1962, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **98**: 190.—Ins. (Lep.)
- Paleuphemites** Horný 1962, Vest. ústřed. Ust. geol. **37**: 475.—†Moll. (Gast.)
- Paleyoldia** Lintz 1958, J. Paleont. **32**: 108.—†Moll. (Bivalv.)
- Palilema** Birket-Smith 1965, Pap. Fac. Sci. Haile Sellassie I Univ. (C) No. 1: 77.—Ins. (Lep.)
- Palilogia** Reinhard 1964, J. Kans. ent. Soc. **37**: 50.—Ins. (Dipt.)
- Palintonus** François 1964, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **100**: 324.—Ins. (Dipt.)
- Paliolla** Burn 1958, J. malac. Soc. Aust. No. 2: 24.—Moll. (Gast.)
- Palisa** Edmunds 1964, Bull. mar. Sci. Gulf Caribb. **14**: 12.—Moll. (Gast.)
- Palisadia** Laseyron 1956, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **7**: 431.—Moll. (Gast.)
- Pallacera** Woodring 1964, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **306-C**: 269.—†Moll. (Gast.)
- Pallaimorphina** Tappan 1957, Bull. U.S. natn. Mus. No. 215: 220.—†Prot. (Rhiz.)
- Pallenopsodon** Stock 1956, Vidensk. Meddr dansk naturh. Foren. **118**: 88.—Arachn. (Pant.)
- Palleucothrips** Hood 1956, Proc. biol. Soc. Wash. **69**: 216.—Ins. (Thysanopt.)
- Pallidoplectron** Richards 1958, Trans. R. Soc. N.Z. **85**: 703.—Ins. (Orth.)
- Pallidothrips** Pelikán 1963, Cas. ěsl. Spol. ent. **60**: 110.—Ins. (Thysanopt.)
- Palliolisensis** Machado 1960, Revta bras. Biol. **20**: 80.—Verm. (Acanth.)
- Palliopodex** Burton 1963, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) **3**: 58.—Moll. (Gast.)
- Palloria** Amsel 1961, Ark. Zool. (N.S.) **13**: 362.—Ins. (Lep.)
- Palmaria** Bechyne 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **7**: 284.—Ins. (Col.)
- Palmaris** Herrera 1965, Publ. Cent. Estud. ent. Univ. Chile No. 7: 68.—Ins. (Lep.)
- Palma** Whalley 1964, Acta zool. cracov. **9**: 567.—Ins. (Lep.)
- Palmichnus** Schmidt 1959, Abh. hess. Landesamt. Bodenforsch **28**: 48.—†Rept. (Chel.) (Ichnogen.)
- Palmicola** Williams 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 416.—Ins. (Hem.)
- Palmicola** Williams 1960, (See *Palmicultor* Williams 1963)
- Palmicultor** (n.n. pro *Palmicola* Williams 1960) Williams 1963, Entomologist **96**: 100.—Ins. (Hem.)
- Palmispa** Gressitt 1960, Pacif. Insects **2**: 9.—Ins. (Col.)
- Palmoxytoma** Cox 1962, Palaeontology **4**: 593.—†Moll. (Bivalv.)
- Palodea** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 450.—Ins. (Col.)
- Paloptellus** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 130.—Ins. (Hem.)
- Palorbitolina** Schroeder 1963, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **117**: 348.—†Prot. (Rhiz.)
- Palpomalius** Steel 1959, Entomologist's mon. Mag. **95**: 112.—Ins. (Col.)
- Palpostilpnus** Aubert 1961, Bull. Soc. ent. Mulhouse **1961**: 56.—Ins. (Hym.)
- Palpusia** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 209.—Ins. (Lep.)
- Palpusopsis** Amsel 1959, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 28: 15.—Ins. (Lep.)
- Paludocaligus** Habeeb 1962, Leaf. Acad. Acad. Biol. No. 27: 1.—Arachn. (Acar.)
- Paludotona** Dawson 1959, Mitt. naturf. Ges. Basel **70**: 157.—†Mamm. (Lag.)
- Palutrus** Smith 1959, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 13: 208.—Pisces (Ost.)
- Pameileenia** Wright & Smithers 1956, J. Helminth. **30**: 117.—Verm. (Trem.)
- Pamelaphe** Hoffman 1964, Trans. Am. ent. Soc. **90**: 308.—Arachn. (Diplop.)
- Pamis** Nixon 1957, Handbooks for the identification of British insects. Hymenoptera Proctotrupoidea. Diapriidae, subfamily Belytinae. R. ent. Soc., London: **8** (3): 30.—Ins. (Hym.)
- Pampasinus** Weyrauch 1958, Arch. Molluskenk. **87**: 113.—Moll. (Gast.)
- Pamperis** Heimlich 1959, Ent. Z. Frankf. a. M. **69**: 177.—Ins. (Lep.)
- Pampiconus** Chamberlin 1957, Acta Univ. lund. Avd. 2 (N.F.) **53** 8: 42.—Arachn. (Diplop.)
- Panacanthocaris** Novozhilov 1957, Bull. Soc. géol. Fr. (6) **7**: 182.—†Crust. (Kazach-arthra)
- Panagrocoris** Miller 1957, Boll. Lab. Ent. agr. Filippo Silvestri **15**: 253.—Ins. (Hem.)
- Panamadesmus** Loomis 1961, Proc. U.S. natn. Mus. **113**: 89.—Arachn. (Diplop.)
- Panamomopsides** Denis 1962, Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse **97**: 279.—Arachn. (Aran.)
- Panamphistomum** Manter & Pritchard 1964, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 132: 95.—Verm. (Trem.)
- Panamurex** Woodring 1959, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **306-B**: 217.—†Moll. (Gast.)
- Pancallia** Rivalier 1961, Revue fr. Ent. **28**: 124.—Ins. (Col.)
- Panchaetes** Naudo 1963, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 63: 16.—Arachn. (Acar.)

- Panchione** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 62.—†Moll. (Bivalv.)
- Pandalosia** Laseron 1956, Aust. J. mar. Freshwat. Res. 7: 391.—Moll. (Gast.)
- Pandania** Szymczakowski 1964, Acta zool. cracov. 9: 148.—Ins. (Col.)
- Pandaspinopyga** Esker & Levin 1964, J. Paleont. 38: 776.—Trilobita
- Pandelia** Fell 1962, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) 2: 9.—Echin. (Aster.)
- Pandeopsis** Kramp 1959, Vidensk. Meddr dansk. naturh. Foren. 121: 232.—Coel. (Hydr.)
- Panderodus** Ethington 1959, J. Paleont. 33: 284.—Conodonta
- Panderolepis** Helms 1963, Geologie 12 (4): 467.—Conodonta
- Pandineum** Chamberlin 1956, Acta Univ. lund. (N.S.) Avd. 2 51 (5): 18.—Arachn. (Chilop.)
- Pandinocoris** Kirichenko 1959, Ent. Obozr. 38: 188.—Ins. (Hem.)
- Pandocrinus** Stukalina 1965, in Stratigraphy of Lower Palaeozoic and Silurian deposits of central Kazakhstan. Gosud. Geol. Komitet SSSR. Tsentral.-Kazakh. Geol. Upravlenie, Leningrad: 138.—†Echin. (Crin.)
- Pandonotum** Ruckes 1965, J. N.Y. ent. Soc. 73: 119.—Ins. (Hem.)
- Pandorella** Laseron 1951. (See *Laseronella* Whitley 1959)
- Pandorina** Stauffer 1940. (See *Pandorinellina* Hass 1959)
- Pandorinellina** (n.n. pro *Pandorina* Stauffer 1940) Hass 1959, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. 294-J: 378.—Conodonta
- Pandospira** Waterhouse 1963, N.Z. J. Geol. Geophys. 6: 115.—†Moll. (Gast.)
- Panegyra** Diakonoff 1960, Verh. K. ned. Akad. Wet. (2) 53 (2): 204.—Ins. (Lep.)
- Pangania** Laidlaw 1932. (See *Baialeptactis* Laidlaw 1956)
- Pangomophorus** Voss 1960, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. 52: 344.—Ins. (Col.)
- Pangorillalges** Fain 1962, Revue Zool. Bot. afr. 66: 285.—Arachn. (Acar.)
- Paniaia** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) 9: 105.—Ins. (Hem.)
- Paniculolytta** Selander 1960, Coleopt. Bull. 14: 80.—Ins. (Col.)
- Panningia** Charbonnier 1958, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris 30: 106-107.—Echin. (Holoth.)
- Pannonica** Erdős 1946. (See *Pannoniella* Erdős 1960)
- Pannonicola** Kretzoi 1965, Vertebr. hung. 7: 132.—†Mamm. (Rod.)
- Pannoniella** (n.n. pro *Pannonica* Erdős 1946) Erdős 1960, Acta zool. hung. 6: 306.—Ins. (Hym.)
- Pannychella** Gilmour 1962, Revta Biol. trop. 10: 137.—Ins. (Col.)
- Pannychina** Gilmour 1962, Revta Biol. trop. 10: 188.—Ins. (Col.)
- Pantallus** Emel'yanov 1961, Ent. Obozr. 40: 127.—Ins. (Hem.)
- Pantinia** China 1962, Trans. R. ent. Soc. Lond. 114: 150.—Ins. (Hem.)
- Pantonora** Smith 1965, Ann. Mag. nat. Hist. (13) 7: 719.—Pisces (Ost.)
- Pantopipetta** (n.n. pro *Pipetta* Loman 1904) Stock 1963, Ann. S. Afr. Mus. 46: 334.—Arachn. (Pant.)
- Pantosiella** Jeannel 1958, Revue fr. Ent. 24: 346.—Ins. (Col.)
- Panuriniirmus** Zlotorzycka 1964, Acta parasit. pol. 12: 270.—Ins. (Malloph.)
- Panyapedaliodes** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. 8: 157.—Ins. (Lep.)
- Paconapion** Voss 1959, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) 76: 53.—Ins. (Col.)
- Paocryptorrhinus** Voss 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 138: 360.—Ins. (Col.)
- Paokannia** Ho & Lee 1959, Peking J. Geol. 5: (not seen, reference from Lin 1965, Acta palaeont. sin. 13: 557).—Trilobita
- Paoteodon** Chow & Sun 1960, Vertebr. palasiat. 4: 12.—†Rept. (Cotyl.)
- Papia** Karling 1956, Ark. Zool. 9: 254.—Verm. (Turb.)
- Papillacarus** Kunst 1959, Acta Univ. Carol. (Biol.) 1959: 52.—Arachn. (Acar.)
- Papilliodorvillea** (n.n. pro *Anisoceras* Grube 1856) Pettibone 1961, Proc. biol. Soc. Wash. 74: 181.—Verm. (Polych.)
- Papilloculiceps** Fowler & Steinitz 1956, Bull. Res. Coun. Israel (B) 5: 283.—Pisces (Ost.)
- Papillocyathus** Rozanov 1964, in Zhuravleva, Konyushkov & Rozanov. Archaeocyatha of Siberia. The double-walled Archaeocyatha. Akad. Nauk SSSR: 94.—†Porif. (Arch.)
- Papillomyzis** Szelegiewicz 1963, Annls zool. Warz. 21: 56.—Ins. (Hem.)
- Papillonais** Sokolovskaya 1957, in Nikol'skii, G. V. (Ed.) Trans. Amur Ichthyol. Exped. 1945-1949. Vol. 4: Mater. Pozn. Fauny Flory SSSR N.S. (Otdel zool.) 36: 287.—Verm. (Oligoch.)
- Papillonotus** Wallwork 1961, Acarologia 3: 347.—Arachn. (Acar.)
- Papilloslerus** Khera 1956, Indian J. Helminth. 6: 117.—Verm. (Nema.)
- Paposoia** China 1962, Ann. Mag. nat. Hist. (13) 5: 57.—Ins. (Hem.)
- Pappaceras** Wood 1963, Am. Mus. Novit. No. 2146: 2.—†Mamm. (Periss.)
- Pappotherium** Slaughter 1965, Postilla No. 93: 4.—†Mamm. (Theria incert. sed.)
- Papuanella** Clench & Turner 1959, J. malac. Soc. Aust. No. 3: 5.—Moll. (Gast.)
- Papubolbe** Beier 1965, Pacif. Insects 7: 476.—Ins. (Orth.)

- Papuchelifer** Beier 1965, Pacif. Insects 7: 791.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Papuella** Strohecker 1956, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) 7: 69.—Ins. (Col.)
- Papumeopedus** Breuning 1959, Mitt. zool. Mus. Berl. 35: 166.—Ins. (Col.)
- Papuengraulis** Munro 1964, Papua N. Guin. agric. J. 16: 150.—Pisces (Ost.)
- Papuispa** Gressitt 1963, Pacif. Insects 5: 630.—Ins. (Col.)
- Papulema** Gressitt 1965, Pacif. Insects 7: 179.—Ins. (Col.)
- Papuleptura** Gressitt 1959, Pacif. Insects 1: 80.—Ins. (Col.)
- Papusauros** Mertens 1962, Senckenberg. biol. 43: 333.—Rept. (Sauria)
- Papyrina** Emel'yanov 1962, Trudy zool. Inst. Leningr. 30: 162.—Ins. (Hem.)
- Papyrocranus** Greenwood 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Zool.) 11: 401.—Pisces (Ost.)
- Paraacidaspis** Poletaeva 1956, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) 8 1960: 68.—Trilobita
- Paraamblyseius** Muma 1962, Fla. Ent. 45: 8.—Arachn. (Acar.)
- Paraancylotela** Cobos 1959, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 35 (2): 2.—Ins. (Col.)
- Parabaetis** Haupt 1956, Nova Acta Leopoldina (N.S.) 18 no. 128: 32.—†Ins. (Ephem.)
- Parabahita** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. eläin. Julk. 20: 177.—Ins. (Hem.)
- Parabairdia** Kollmann 1960, Jb. geol. Bundesanst. Wien 5: 93.—†Crust. (Ost.)
- Parabarbonema** Inglis 1964, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Zool.) 11: 326.—Verm. (Nema.)
- Parabaris** Travassos 1923, (See *Pseudoparabaris* Yamaguti 1958)
- Parabassogigas** Nybelin 1957, Rep. Swed. deep Sea Exped. 1947-48 2 (Zool. no. 3): 298.—Pisces (Ost.)
- Parabathytoma** Shuto 1961, Mem. Fac. Sci. Kyushu Univ. (Geol.) 11: 87.—†Moll. (Gast.)
- Paradellorhynchus** Dubinin 1956, Fauna SSSR (N.S.) No. 63: 770.—Arachn. (Acar.)
- Paraberounella** Blumenstengel 1965, Freiburger ForschHeft. (C) 183: 58.—†Crust. (Ost.)
- Paraberytus** Štusák 1965, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze 36: 515.—Ins. (Hem.)
- Parabessobia** Scheerpeltz 1958, Ent. Tidskr. suppl. 78: 32.—Ins. (Col.)
- Parabigotites** Imlay 1961, J. Paleont. 35: 472.—†Moll. (Ceph.)
- Parabianneyites** (n.n. pro *Patagoniceras* Leanza 1963) Leanza 1964, Revta Asoc. geol. argent. 19: 84.—†Moll. (Ceph.)
- Parabiobessa** Breuning 1936, in Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand. Izdevnieciba 'Latvija', Rīgā 1: 322.—Ins. (Col.)
- Parabispa** Vecht 1960, Nova Guinea (N.S.) Zool. 10: 94, 100.—Ins. (Hym.)
- Parablabia** Breuning 1959, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. 95: 86.—Ins. (Col.)
- Parabodomyia** Mackerras & Rageau 1959, Annls Parasit. hum. comp. 33: 680.—Ins. (Dipt.)
- Parabolinites** Henningsmoen 1957, Skr. norske Vidensk.-Akad. mat.-nat. Kl. 1957 (1): 129.—Trilobita
- Parabolitophagus** Miyatake 1964, Trans. Shikoku ent. Soc. 8: 70.—Ins. (Col.)
- Parabomolochus** Vervoort 1962, Zool. Verh. Leiden No. 56: 31.—Crust. (Cop.)
- Parabornhardtina** Hou & Xian 1964, Acta palaeont. sin. 12: 416.—†Brach. (Artic.)
- Parabornia** Boss 1965, Am. Mus. Novit. No. 2215: 2.—Moll. (Bivalv.)
- Paraborniola** Freeman 1961, Aust. J. Zool. 9: 717.—Ins. (Dipt.)
- Paraborniola** Habe 1957, Venus, Kyoto 19: 182.—Moll. (Bivalv.)
- Paraborolinus** Nakane & Sawada 1960, Scient. Rep. Kyoto prefect. Univ. (Nat. Sci.) 3: A121.—Ins. (Col.)
- Parabrachmia** Janse 1960, Moths of South Africa. Transv. Mus., Pretoria 6: 191.—Ins. (Lep.)
- Parabrachyelasma** Tcherepnina 1960, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya 19: 388.—†Coel. (Anth.)
- Parabrachyscelio** Risbec 1957, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 19: 526.—Ins. (Hym.)
- Parabrimopsis** Breuning 1961, Revue Zool. Bot. afr. 63: 249.—Ins. (Col.)
- Parabrimus** Breuning 1936, in Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand. Izdevnieciba 'Latvija', Rīgā 1: 282.—Ins. (Col.)
- Parabrograptus** Mu & Qiao 1962, Acta paleont. sin. 10: 2, 6.—Graptol.
- Parabrosicus** Lindroth 1956, Trans. R. ent. Soc. Lond. 108: 491.—Ins. (Col.)
- Parabrotica** Bechyné & Springlová de Bechyné 1961, Bolm Mus. Para Emilio Goeldi (Zool.) (N.S.) No. 33: 23.—Ins. (Col.)
- Parabryobia** Reck 1952, Soobshch. Akad. Nauk gruz. SSR 13: 424.—Arachn. (Acar.)
- Parabullacris** Dirsh 1963, Eos, Madr. 39: 178.—Ins. (Orth.)
- Parabursinia** Blöte 1957, Zool. Meded. Leiden 35: 3.—Ins. (Hem.)
- Paracacoscelis** Bechyné & Springlová de Bechyné 1961, Bolm Mus. Para Emilio Goeldi (Zool.) (N.S.) No. 37: 59.—Ins. (Col.)
- Paracacoxenus** Hardy & Wheeler 1960, Ann. ent. Soc. Am. 53: 358.—Ins. (Dipt.)
- Paracalacarus** Keifer 1962, Eriophyid Studies B-8: 8.—Arachn. (Acar.)
- Paracalauria** Synave 1962, Explor. Parc natn. Garamba Miss. H. de Saeger No. 35: 79.—Ins. (Hem.)
- Paracalceostoma** Caballero y C. & Bravo-Hollis 1960, An. Inst. Biol. Univ. Méx. 60: 177.—Verm. (Monog.)

- Paracalendra* Chûjô & Morimoto 1959, *Akitu* 8: 26.—Ins. (Col.)
- Paracaligelloides* Chuvashov 1965, in Papulov, *Trudy Inst. Geol. ural'. Fil.* 74: 38.—†Prot. (Rhiz.)
- Paracalisopsis* Kormilev 1963, *Ann. Mag. nat. Hist.* (13) 5: 605.—Ins. (Hem.)
- Paracallipterus* Ray Chaudhuri & Gosh 1964, *Zoöl. Meded. Leiden* 39: 258.—Ins. (Hem.)
- Paracallisomopsis* Guryanova 1962, *Fauna SSSR (N.S.)* No. 74: 311.—Crust. (Amph.)
- Paracallistoides* Basilevsky 1965, *Revue Zool. Bot. afr.* 72: 219.—Ins. (Col.)
- Paracalmonia* (n.n. pro *Proboloides* Clarke 1913) Struve 1958, *Senckenberg. leth.* 39: 301.—Trilobita
- Paracalydon* Zajciw 1961, *Revta bras. Biol.* 21: 219.—Ins. (Col.)
- Paracamptomyia* Mamaev 1961, *Zool. Zh.* 40: 1685.—Ins. (Dipt.)
- Paracandacia* Grice 1963, *Zoöl. Meded. Leiden* 38: 172.—Crust. (Cop.)
- Paracanthatrium* Dubois 1961, *Revue suisse Zool.* 68: 295.—Verm. (Digen.)
- Paracanthinomyia* Lindner 1964, *Stuttg. Beitr. Naturk.* No. 129: 9.—Ins. (Dipt.)
- Paracanthoceras* Haas 1963, *Am. Mus. Novit.* No. 2151: 2.—†Moll. (Ceph.)
- Paracanthoceras* Haas 1963. (See *Plesiocanthoceras* Haas 1964)
- Paracanthocheilonema* Vladimirov 1959, in Bulginskaya, Vladimirov & Markov, *Trudy gel'mint. Lab.* 9: 55.—Verm. (Nema.)
- Paracanthostomum* Fischthal & Kuntz 1965, *Proc. helminth. Soc. Wash.* 32: 128.—Verm. (Trem.)
- Paracardicola* Martin 1960, *J. Parasit.* 46: 648.—Verm. (Digen.)
- Paracardiograptus* Mu & Lee 1958, *Acta palaeont. sin.* 6: 399, 419.—Graptol.
- Paracarophenax* Cross 1965, *Kans. Univ. Sci. Bull.* 45: 133.—Arachn. (Acar.)
- Paracarruthersella* Yoh 1961, *Acta palaeont. sin.* 9: 5, 13.—†Coel. (Anth.)
- Paracartus* Hunt & Breuning 1957, *Durban Mus. Novit.* 5: 67.—Ins. (Col.)
- Paracarventus* Kormilev 1964, *J. ent. Soc. Qd* 3: 42.—Ins. (Hem.)
- Paracaryanda* Willems 1956, *Publ. natuurh. Genoot. Limburg* 8: 173.—Ins. (Orth.)
- Paracaryophyllaeus* Kulakovskaya 1961, *Parazit. Sb.* 20: 349.—Verm. (Cest.)
- Parascapiocepris* Mandel'stam & Shneider 1963, *Trudy vses. nef't-nauchno-issled. geol.-razv. Inst.* 203: 96.—†Crust. (Ost.)
- Paracassida* Haupt 1956, *Nova Acta Leopoldina (N.S.)* 18 no. 128: 76.—†Ins. (Col.)
- Paracatharosoma* Kraus 1959, *Senckenberg. biol.* 40: 263.—Arachn. (Diplop.)
- Paracauides* Deltel 1963, *Act. Soc. linn. Bordeaux* 100: 159.—†Crust. (Ost.)
- Paracaunus* Miller 1956, *S. Afr. anim. Life* 3: 441.—Ins. (Hem.)
- Paracavisoma* Kritscher 1957, *Annln naturh. Mus. Wien* 61: 277.—Verm. (Acanth.)
- Paracedria* Heqvist 1957, *Ent. Tidskr.* 77: 219.—Ins. (Hym.)
- Paracella* Pasteels 1965, *Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.)* No. 137: 277.—Ins. (Hym.)
- Paracelypha* Obraztsov 1960, *Beitr. Ent.* 10: 477.—Ins. (Lep.)
- Paracennodiscus* Krashenninnikov 1960, *Trudy vses. nauchno-issled. geol. Nef't. Inst.* 16: 284.—†Prot. (Rhiz.)
- Paracentrocnemis* Miller 1956, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)* 4: 269.—Ins. (Hem.)
- Paracentrops* Boursin 1958, *Bull. mens. Soc. linn. Lyon* 27: 6.—Ins. (Lep.)
- Paracentropyxis* Bonnet 1960, *Publções cult. Co. Diam. Angola* No. 51: 82.—Prot. (Rhiz.)
- Paracephala* Vári 1961, *South African Lepidoptera* 1, *Transv. Mus. Mem.* No. 12: 49.—Ins. (Lep.)
- Paracephalobus* Akhtar 1962, *Proc. helminth. Soc. Wash.* 29: 208.—Verm. (Nema.)
- Paraceratodus* Lehman 1959, *Annls Paléont.* 45: 28.—†Pisces (Cross.)
- Paraceraurus* Männil 1958, *Geologia Inst. Uurim.* 3: 169.—Trilobita
- Paracerilocus* Miller 1957, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)* 5: 53.—Ins. (Hem.)
- Paracetropris* Wagner 1962, *Boll. Soc. ent. ital.* 92: 47.—Ins. (Hem.)
- Parachaetocladius* Wülker 1959, *Arch. Hydrobiol. suppl.* 25: 44.—Ins. (Dipt.)
- Parachaetocladius* Freeman 1964, *Proc. R. ent. Soc. Lond. (B)* 33: 150.—Ins. (Dipt.)
- Parachaetopsis* Blanchard 1959, *Revta Invest. agric., B. Aires* 13: 163.—Ins. (Dipt.)
- Parachalaraspis* Birshtein & Chindonova 1958, *Trudy Inst. Okeanol.* 27: 261.—Crust. (Malac.)
- Parachangshania* Chien 1958, *Acta palaeont. sin.* 6: 467.—Trilobita
- Paracharilaus* Dirsh 1961, *Eos, Madr.* 37: 379.—Ins. (Orth.)
- Paracheirodon* Gery 1960, *Bull. aquat. Biol.* 2 no. 12: 12.—Pisces (Ost.)
- Paracheloniceras* Collignon 1962, *Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar.* (Ammonites) Aptien. Service Géologique, Tananarive, No. 9: 42.—†Moll. (Ceph.)
- Parachilus* Goirdani Soika 1960, *Atti Soc. ital. Sci. nat.* 99: 392.—Ins. (Hym.)
- Parachirognathus* Clark 1959, *J. Paleont.* 33: 311.—Conodonta
- Parachirus* Matsubara & Ochiai 1963, *Bull. Misaki Mar. biol. Inst.* No. 4: 93.—Pisces (Ost.)
- Parachlorillus* Wagner 1963, *Mitt. münch. ent. Ges.* 53: 154.—Ins. (Hem.)
- Parachmopsis* Amsel 1956, *Boln Ent. venez.* 10: 74.—Ins. (Lep.)
- Parachorema* Schmid 1957, *Beitr. Ent.* 7: 383.—Ins. (Trichopt.)

- Parachromadora** Timm 1952. (See *Timmia* Hopper 1961)
- Parachrorhynchus** Karling 1956, Ark. Zool. **9**: 221.—Verm. (Turb.)
- Parachrysopophagus** Agarwal 1965, Acta hymenopt. Tokyo **2**: 65.—Ins. (Hym.)
- Parachtes** Alicata 1964, Annuar. Ist. Mus. Zool. Univ. Napoli **16** (3): 13.—Arachn. (Aran.)
- Paracilacris** Chopard 1955, S. Afr. anim. Life **2**: 273.—Ins. (Orth.)
- Paraciladiscus** Miyatake 1965, Ent. Rev. Japan **18**: 19.—Ins. (Col.)
- Paracleapa** Kiriakoff 1964, Genera Insect., Bruxelles, No. 217a: 57.—Ins. (Lep.)
- Paraclistoderes** Ishikawa 1962, Acta hymenopt. Tokyo **1**: 343.—Ins. (Hym.)
- Paraclopavus** Saint-Seine & Casier 1962, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. géol.) No. 44: 30.—†Pisces (Ost.)
- Paraclytiopsis** Oravec 1962, Földt. Közl. **92**: 328.—†Crust. (Malac.)
- Paracnemodius** Slater 1964, in Hanström, Brinck & Rudebeck, S. Afr. anim. Life **10**: 218.—Ins. (Hem.)
- Paracnephia** Rubtsov 1962, Zool. Zh. **41**: 1491.—Ins. (Dipt.)
- Paracoccus** Ezzat & McConnell 1956, Bull. Md agric. Exp. Stn No. A84: 37, 39.—Ins. (Hem.)
- Paracochylis** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. **30**: 316.—Ins. (Lep.)
- Paracolpocoryphe** Destombes, Hupe & Jeannette 1959, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **249**: 1537.—Trilobita [n.n.]
- Paracometes** Villiers 1957, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **29**: 412.—Ins. (Col.)
- Paracona** Fennah 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **17**: 11.—Ins. (Hem.)
- Paraconchaspis** Mamet 1960, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **11**: 421.—Ins. (Hem.)
- Paraconger** Kanazawa 1961, Proc. U.S. natn. Mus. **113** no. 3450: 4.—Pisces (Ost.)
- Paracontiphorus** Eiselt 1961, Anz. öst. Akad. Wiss. Mathematische-Naturwissenschaftliche Klasse **98**: 171; Eiselt 1962, Sber. öst. Akad. Wiss. **170**: 320.—Crust. (Cop.)
- Paracopidosoma** Hoffer 1957, Sb. faun. Práci ent. Odd. nár. Mus. Praze **2**: 58.—Ins. (Hym.)
- Paracoptochirus** Balthasar 1963, Reichenbachia **1**: 277.—Ins. (Col.)
- Paracorsia** Marion 1959, Entomologist **15**: 45.—Ins. (Lep.)
- Paracoryne** Picard 1957, Bull. Inst. océanogr. Monaco **54** no. 1106: 6.—Coel. (Hydr.)
- Paracoskinolina** Moullade 1965, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci. Paris **260**: 4033.—†Prot. (Rhiz.)
- Paracosmetopus** Hackman 1956, Fauna Fenn. **2**: 24.—Ins. (Dipt.)
- Paracraniois** Williams 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **8**: 346.—†Brach. (Inartic.)
- Paracraspedomerus** Moore 1960, Pan-Pacif. Ent. **36**: 99.—Ins. (Col.)
- Paracravenoceras** Gordon 1960, J. Paleont. **34**: 141.—†Moll. (Ceph.)
- Paracrenosoma** Yun Lyan & Kontrimavichus 1963, Trudy gel'mint. Lab. **13**: 55.—Verm. (Nema.)
- Paracrocidura** Heim de Balsac 1956, Revue Zool. Bot. afr. **54**: 136.—Mamm. (Ins.)
- Paracryptogonimoides** Nagaty & Abdel Aal 1961, Parasitology **51**: 236.—Verm. (Digen.)
- Paracryptorrhynchus** Morimoto 1962, J. Fac. Agric. Kyushu Univ. **11**: 397.—Ins. (Col.)
- Paracryptus** Uchida 1932. (See *Neoparacryptus* Uchida 1959)
- Paractenelmis** Delève 1964, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **100**: 532.—Ins. (Col.)
- Paractenodesmus** Hoffman 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 143: 86.—Arachn. (Diplop.)
- Paractichthys** Dunkle 1958, Proc. U.S. natn. Mus. **108**: 273.—†Pisces (Ost.)
- Paractinocamax** Naidin 1963, Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Prir. (Geol.) **38** (3): 151; Naidin 1964, Upper Cretaceous belemnites of the Russian platform and adjacent regions. *Actinocamax* etc., Moscow Univ.: 62.—†Moll. (Ceph.)
- Paractitis** Weigel 1963, Q. Jl Fla Acad. Sci. **26**: 259.—†Aves (Char.)
- Paractium** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 334.—Ins. (Col.)
- Paracuariceras** Schindewolf 1963, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **116**: 127.—†Moll. (Ceph.)
- Paracucujinus** Lefkovitch 1962, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **12**: 230.—Ins. (Col.)
- Paracucullaneillus** Agrawal 1965, Proc. helminth. Soc. Wash. **32**: 247.—Verm. (Nema.)
- Paracudmarites** (manipule or paragenus) Deflandre-Rigaud 1963, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (C) **11**: 63.—†Echin. (Holoth.)
- Paracunnolites** Beauvais 1965, Bull. Soc. géol. Fr. (Sér. 7) **6** 1964 [1965]: 541.—†Coel. (Anth.)
- Paracyclotusaurus** Watson 1958, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **3**: 237.—†Amph. (Lab.)
- Paracycnus** Heegaard 1962, Rec. Aust. Mus. **25**: 181.—Crust. (Cop.)
- Paracypridina** Poulsen 1962, Dana Rep. No. 57: 245.—Crust. (Ost.)
- Paracyprinotus** Mandelsh'tam, Shneider, Kuznetsova & Kats 1957, Ezheg. vses. Paleont. Obshch. **16**: 171.—†Crust. (Ost.)
- Paracypselurus** Parin 1961, Trudy Inst. Okeanol. **43**: 167.—Pisces (Ost.)

- Paradacerla** Carvalho & Usinger 1957, Wasmann J. Biol. **15**: 8.—Ins. (Hem.)
- Paradakeoceras** Flower 1964, Mem. Inst. Min. Technol. New Mex. **12**: 63.—†Moll. (Ceph.)
- Paradamaeus** Bulanova-Zakhvatkina 1957, Zool. Zh. **36**: 1173.—Arachn. (Acar.)
- Paradasytes** Hatch 1962, Univ. Wash. Publ. Biol. **16**: 74.—Ins. (Col.)
- Paradecemtestis** Wang 1963, Acta zool. sin. **15**: 55, 59.—Verm. (Digen.)
- Paradeliphrum** Hatch 1957, Univ. Wash. Publ. Biol. **16** (2): 50, 67.—Ins. (Col.)
- Paradeloparius** Landin 1959, Ent. Tidskr. **80**: 2.—Ins. (Col.)
- Paradelphacodes** Wagner 1963, Mitt. hamb. zool. Mus. Inst. **60**: 169.—Ins. (Hem.)
- Parademotina** Bryant & Gressitt 1957, Pacif. Sci. **11**: 45.—Ins. (Col.)
- Paradentalina** Uchio 1960, Spec. Publ. Cushman Fdn No. 5: 60.—†Prot. (Rhiz.)
- Paradercetis** Casier 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8^e Sci. géol.) No. 50: 29.—†Pisces (Ost.)
- Paraderma** Estes 1964, Univ. Calif. Publ. geol. Sci. **49**: 132.—†Rept. (Saur.)
- Paradermation** Fain 1965, Verh. K. vlaam. Acad. Wet. (Klasse der wetenschappen) 27 No. 84: 98.—Arachn. (Acar.)
- Paradesmiphora** Breuning 1959, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **95**: 86.—Ins. (Col.)
- Paradiala** Laseron 1956, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **7**: 459.—Moll. (Gast.)
- Paradicaelus** Ball 1959, Mem. Am. ent. Soc. No. 16: 103.—Ins. (Col.)
- Paradicerus** Pchelintsev 1959, Ser. Monogr. geol. Muz. A. P. Karpinskogo **3**: 96.—†Moll. (Bivalv.)
- Paradichocenia** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique des Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris **1**: 277.—†Coel. (Anth.)
- Paradicrocerus** Gabuniya 1959, Paleont. Zh. **1959** (1): 114.—†Mamm. (Art.)
- Paradictyodiptera** Rodendorf 1961, Paleont. Zh. **1961** (2): 93.—†Ins. (Dipt.)
- Paradidymocentrus** Breuning 1956, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria **68**: 255.—Ins. (Col.)
- Paradidymograptus** Mu, Lee, Geh & Yin 1962, Graptolites from Chilianshan, Geology of Chilianshan (Paleont.) **4** no. 2.—Graptol. (Ref. not found, taken from Mu 1963, Scientia Sin. **12**: 363 and bibliography)
- Paradimeroceras** Boghoslovsky 1957, Mater. Osnov. Paleont. **1**: 46.—†Moll. (Ceph.)
- Paradinurus** Vigueras 1958, Mems Soc. cub. Hist. nat. 'Felipe Poey' **24**: 36.—Verm. (Trem.)
- Paradiplogynium** Womersley 1958, Trans. R. Soc. S. Aust. **81**: 26.—Arachn. (Acar.)
- Paradiplospinus** Andriyashov 1960, Zool. Zh. **39**: 244.—Pisces (Ost.)
- Paradisphyllum** Strusz 1965, Palaeontology **8**: 537.—†Coel. (Anth.)
- Paradisterna** Breuning 1959 (March), Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **35** (6): 4: and Breuning 1959, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **95**: 81.—Ins. (Col.)
- Paradolichopithecus** Necrasov, Samson & Rădulescu 1961, Anal. Stiint. Univ. Al. I. Cuza **7**: 415.—†Mamm. (Prim.)
- Paradolichurus** Williams 1959, Wasmann J. Biol. **17**: 299.—Ins. (Hym.)
- Paradolioops** Breuning 1959, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **95**: 78.—Ins. (Col.)
- Paradoloisia** Chen & Hsu 1965, Acta zool. sin. **17**: 291.—Arachn. (Acar.)
- Paradoloria** Poulsen 1962, Dana Rep. No. 57: 146.—Crust. (Ost.)
- Paradoneis** Hartman 1965, Occ. Pap. Allan Hancock Fdn No. 28: 139.—Verm. (Polych.)
- Paradoriaella** Willemse 1961, Tijdschr. Ent. **104**: 11.—Ins. (Orth.)
- Paradorodocia** Machatschke 1957, Beit. Ent. **7**: 318.—Ins. (Col.)
- Paradoxella** Laseron 1959, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **10**: 248.—Moll. (Gast.)
- Paradoxichnium** Müller 1959, Mber. dt. Akad. Wiss. Berl. **1**: 621.—†Rept. (Chel.)
- Paradoxococcus** McKenzie 1962, Hilgardia **32**: 648.—Ins. (Hem.)
- Paradriopea** Breuning 1965, Mitt. zool. Mus. Berl. **41**: 91.—Ins. (Col.)
- Paradromus** Muma 1961, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. **5**: 286.—Arachn. (Acar.)
- Paraduriocoris** Miller 1956, Boll. Lab. Zool. gen. agr. Portici **33**: 427.—Ins. (Hem.)
- Paradynamenopsis** Menzies 1962, Acta Univ. lund., Avd. 2 (N.S.) **57** no. 11: 144.—Crust. (Malac.)
- Paradynoides** Loyola e Silva 1960, Bolm Univ. Paraná (Zool.) No. 4: 101.—Crust. (Malac.)
- Paradynomene** Sakai 1963, Crustaceana **5**: 229.—Crust. (Malac.)
- Paradysdercus** Stehlík 1965, Cas. morav. Mus. Brně (Sci. nat.) **50**: 255.—Ins. (Hem.)
- Paraectatops** Stehlík 1965, Cas. morav. Mus. Brně (Sci. nat.) **50**: 270.—Ins. (Hem.)
- Paraegocidnus** Breuning 1956, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria **68**: 253.—Ins. (Col.)
- Paraentelodon** Gabuniya 1964, Benara fauna of Oligocene vertebrates. Institut Paleobiologii. Akad. Nauk Gruz. SSR, Tbilisi: 109.—†Mamm. (Art.)
- Paraefusulina** Pumrya 1956, Trudy vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. **98**: 458.—†Prot. (Rhiz.)
- Paraepicrates** Hecht 1959, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **117**: 143.—†Rept. (Serp.)
- Paraerbia** Repina 1958, Dokl. Akad. Nauk SSSR **121**: 1077.—Trilobita
- Paraecypris** Mandelsh'tam, Schneider, Kuznetsova & Kats 1957, Ezheg. vses. paleont. Obshch. **16**: 172.—†Crust. (Ost.)

- Paraeuphranta** Hardy 1959, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) 8: 173.—Ins. (Dipt.)
- Paraeusphalerum** Coiffait 1959, Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse 94: 216, 248.—Ins. (Col.)
- Parafedrizia** Womersley 1959, Trans. R. Soc. S. Aust. 82: 51.—Arachn. (Acar.)
- Parafenestella** Miller 1961, Palaeontology 4: 238.—†Bry. (Ectopr.)
- Parafenestria** Morozova 1963, Paleont. Zh. 1963 (3): 79.—†Bry. (Ectopr.)
- Parafentonia** Kiriakoff 1963, Bonn. zool. Beitr. 14: 277.—Ins. (Lep.)
- Parafolengus** Ghauri 1961, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 30: 90.—Ins. (Hem.)
- Parafrea** Breuning 1956, Longicornia 3: 680.—Ins. (Col.)
- Parafurcipes** Voss 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 7: 624.—Ins. (Col.)
- Paragabrieus** Coiffait 1963, Revue fr. Ent. 30: 12.—Ins. (Col.)
- Paragagrellina** Schenkel 1963, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) 25: 490.—Arachn. (Opil.)
- Paragalathea** Patrulius 1959, Revue Géol. Géogr. Bucr. 3: 252.—†Crust. (Malac.)
- Paragamergomorphus** Synave 1956, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 32 no. 57: 8.—Ins. (Hem.)
- Paragaon** Joseph 1959, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 28: 36.—Ins. (Hym.)
- Paragastrolites** Imlay 1961, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. 335: 62.—†Moll. (Ceph.)
- Paragaudryina** Suleimanov 1961, Vop. Mikropaleont. 4: 86.—†Prot. (Rhiz.)
- Parageloiomimus** Dirsh 1961, Eos, Madr. 37: 381.—Ins. (Orth.)
- Paragemmaecaputia** Ramalingham 1961, J. zool. Soc. India 12: 155.—Verm. (Monog.)
- Paragena** Froussart 1961, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) 12: 62.—Ins. (Col.)
- Paragenetta** Kuhn 1960, Säugetierk. Mitt. 8: 155.—Mamm. (Carniv.)
- Parageniella** Haupt 1959, Nova Acta Leopoldina (N.S.) 21 no. 141: 26, 61.—Ins. (Hym.)
- Paragerbellus** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) 9: 66.—Ins. (Hem.)
- Paragerhonorotus** Estes 1963, Copeia 1963: 676.—†Rept. (Sauria)
- Paragiella** Richards 1962, A revisional study of the Masarid wasps (Hymenoptera, Vespoidea). Brit. Mus. (nat. Hist.) London: 67.—Ins. (Hym.)
- Paraglaucina** Rindge 1959, Bull. Am. Mus. nat. Hist. 118: 348.—Ins. (Lep.)
- Paraglenanthe** Wirth 1956, Am. Mus. Novit. No. 1817: 6.—Ins. (Dipt.)
- Paraglochiceras** Collignon 1959, Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar (Ammonites) Kimmeridgian. Minist. Mines Énergie, Service Géologique, Tananarive No. 5: pl. 115, fig. 438.—†Moll. (Ceph.)
- Paraglossograptus** (Mu MS) Hsü 1959, Acta palaeont. sin. 7 (3): 171, 187.—Graptol.
- Paraglostatus** Schedl 1964, Reichenbachia 3: 305.—Ins. (Col.)
- Paragolsinda** Breuning 1956, Longicornia 3: 675.—Ins. (Col.)
- Paragorgorhynchus** Golvan 1957, Résult. scient. Explor. hydrobiol. Lacs Kivu, Édouard et Albert (1952-1954) 3: 59.—Verm. (Acanth.)
- Paragraphidium** Teixeira de Freitas & Machado de Mendonça 1960, Revta bras. Biol. 19: 387.—Verm. (Nema.)
- Paragraptus** Hundt 1965, Aus der Welt der Graptolithen. Seidel, Berlin & Bonn: 47.—Graptol.
- Paragreenidea** Ray Chaudhuri 1956, Zool. Verh. Leiden 31: 25.—Ins. (Hem.)
- Paragryllopsis** Chopard 1963, Bull. Res. Coun. Israel (B) 11: 169.—Ins. (Orth.)
- Paragylla** Miller 1959, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) 8: 49.—Ins. (Hem.)
- Paragypsona** DeLong & Freytag 1964, Bull. Ohio biol. Surv. (N.S.) 2 (3): 7.—Ins. (Hem.)
- Paragyraetis** Lange 1956, Wasmann J. Biol. 14: 120.—Ins. (Lep.)
- Paragyrocampa** Tobias 1962, Trudy zool. Inst. Leningr. 31: 119.—Ins. (Hym.)
- Paragyrus** Brinck 1956, Acta Univ. lund., Avd. 2 (N.S.) 51 no. 14: 48.—Ins. (Col.)
- Paragyrus** Emel'yanov 1964, in Bel-Bienko, Classification key to the insects of the European part of the USSR. Akad. Nauk SSSR, Zool. Inst. Leningr. 1: 423.—Ins. (Hem.)
- Parahabellia** Simonetta 1964, Monitore zool. ital. 72: 222.—†Merost. (Aglasp.)
- Parahabroloma** Kurosawa 1962, Bull. natn. Sci. Mus. Tokyo 6: 248.—Ins. (Col.)
- Parahaemoprotheus** Bennett, Garnham & Fallis 1965, Can. J. Zool. 43: 930.—Prot. (Spor.)
- Parahaldorus** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja Kasvit. Seur. van. elain. Julk. 20: 142.—Ins. (Hem.)
- Parahalecula** (n.n. pro *Halecula* Jordan 1924) Fowler 1958, Notul. Nat. No. 310: 5.—Pisces (Ost.)
- Parahallice** Birstein & Vinogradov 1962, Crustaceana 3: 253.—Crust. (Malac.)
- Parahaliotrema** Mizelle & Price 1964, J. Parasit. 50: 83.—Verm. (Monog.)
- Parahalipegus** Wootton & Powell 1964, J. Parasit. 50: 663.—Verm. (Digen.)
- Parahallomenus** Nomura & Kato 1958, Ent. Rev. Japan 9: 1.—Ins. (Col.)
- Parahaplometroides** Thatcher 1964, An. Inst. Biol. Univ. Méx. 34: 213.—Verm. (Trem.)
- Parahathlia** Breuning 1961, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 12: 154.—Ins. (Col.)
- Parahaustorius** Bousfield 1965, Proc. U.S. natn. Mus. 117: 177.—Crust. (Malac.)
- Parehelle** Schlinger 1961, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) 12: 261.—Ins. (Dipt.)

- Paraheminodus** Kamohara 1957, Res. Rep. Kōchi Univ. 6 (5): 4.—Pisces (Ost.)
- Parahendelia** McAlpine 1960, Rec. Aust. Mus. 25: 83.—Ins. (Dipt.)
- Parahesione** Pettibone 1956, J. Wash. Acad. Sci. 46: 281.—Verm. (Polych.)
- Parahesus** Kormilev 1960, J. N.Y. ent. Soc. 68: 46.—Ins. (Hem.)
- Parahexactinella** Reid 1963, J. Paleont. 37: 228.—†Porif. (Hexact.)
- Parahilda** Knight 1964, Ann. Mag. nat. Hist. (13) 7: 13.—Ins. (Hem.)
- Parahipparion** Kretzoi 1954. (See *Pliohipparion* Kretzoi 1964)
- Paraholothuria** Caso 1964, An. Inst. Biol. Univ. Méx. 34: 368–379.—Echin. (Holoth.)
- Parahousia** Palmer 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. No. 334-C: 76.—Trilobita
- Parahughmilleria** Kjellesvig-Waering 1961, J. Paleont. 35: 805.—†Merost. (Eurypt.)
- Parahurleytrema** Nahhas & Powell 1965, J. Parasit. 51: 19.—Verm. (Trem.)
- Parahya** Beier 1957, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu 3: 15.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Parahyphus** Gressitt 1959, Pacif. Insects 1: 86.—Ins. (Col.)
- Parahypopelta** Blanchard 1956, Revta Soc. ent. argent. 18: 30.—Ins. (Dipt.)
- Parahypopta** Daniel 1961, Mitt. münch. ent. Ges. 51: 160.—Ins. (Lep.)
- Parahypsitylus** Wagner 1957, Sber. öst. Akad. Wiss. (1) 166: 219.—Ins. (Hem.)
- Parahysterosia** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. 30: 289.—Ins. (Lep.)
- Paracosella** Majumdar & Chakravarty 1963, Z. Parasitenk. 23: 9.—Verm. (Nema.)
- Paraidioscopus** Maldonado Capriles 1964, Proc. ent. Soc. Wash. 66: 98.—Ins. (Hem.)
- Paraisulaspis** Borkhsenius 1963, Zool. Zh. 42: 1162.—Ins. (Hem.)
- Paraipicphyllum** see **Paraipicphyllum**
- Paraipicphyllum** (also as *Paraipicphyllum*) Wu 1963, Acta palaeont. sin. 11: 496.—Coel. (Anth.)
- Paraisurus** Ghlikman 1957, Trudy geol. Muz. Karpinskogo 1: 116.—†Pisces (Selach.)
- Parajurinia** Vimmer 1940, Cas. čsl. Spol. ent. 37: 101.—Ins. (Dipt.)
- Parakannemeyeria** Sun 1960, Vertebr. palasiat. 1960: 68.—†Rept. (Ther.)
- Parakilianella** Sato 1961, Jap. J. Geol. Geogr. 32: 537.—†Moll. (Ceph.)
- Parakingaspidoidea** Hupé 1960, Int. geol. Congr. 21 (8): 77.—Trilobita [n.n.]
- Parakneria** Poll 1965, Mém. Acad. r. Belg. Cl. Sci. 8° 36 (4): 7.—Pisces (Ost.)
- Parakochelea** Joseph 1957, Anns Soc. ent. Fr. 125: 97.—Ins. (Hym.)
- Parakoldinia** Rozova 1960, Trudy Inst. Geol. Geophys. sib. Otd. 5: 49.—Trilobita
- Parakosa** McDaniel & Lawrence 1962, J. Parasit. 48: 463.—Arachn. (Acar.)
- Parakrithe** Bold 1958, Micropaleontology 4: 399.—†Crust. (Ost.)
- Parakuwania** Borkhsenius 1960, Zool. Zh. 39: 145.—Ins. (Hem.)
- Paralabidocarpus** Pinichpongse 1963, Acarologia 5: 620.—Arachn. (Acar.)
- Paralabidochromis** Greenwood 1956, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Zool.) 3: 327.—Pisces (Ost.)
- Paralactica** Bechyně & Springlová de Bechyně 1961, Bolm Mus. Para Emilio Goeldi (Zool.) (N.S.) 33: 45.—Ins. (Col.)
- Paralati sternum** Breuning 1963, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 14: 446.—Ins. (Col.)
- Paralaurentella** Vercammen-Grandjean 1960, Archs Inst. Pasteur Alger 38: 62.—Arachn. (Acar.)
- Paraleiopus** Breuning 1956, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) 7: 403.—Ins. (Col.)
- Paraleiosteus** Stensiö 1959, K. svenska VetenskAkad. Handl. (Ser. 4) 8: 137.—†Pisces (Placod.)
- Paraleonnates** Chlebovitch & Wu 1962, Acta zool. sin. 14: 267, 271.—Verm. (Polych.)
- Paralepeopsyllus** Ummerkutty 1960, J. mar. biol. Ass. India 2: 105.—Crust. (Cop.)
- Paralepidauchen** Brinkmann 1956, in Fridriksson & Tuxen (Eds), Zoology of Iceland 2 no. 11: 25.—Verm. (Trem.)
- Paralepidosaphes** Borkhsenius 1962, Ent. Obozr. 41: 863, 870.—Ins. (Hem.)
- Paraleptolinus** Coiffait 1956, Revue fr. Ent. 23: 51.—Ins. (Col.)
- Paraleptosomatides** Mawson 1956, Rep. B.A.N.Z. antarctic Res. Exped. 6B (3): 43.—Verm. (Nema.)
- Paralgoides** Gaud & Mouchet 1959, Anns Parasit. hum. comp. 34: 457.—Arachn. (Acar.)
- Paralgopsis** Gaud & Mouchet 1959, Anns Parasit. hum. comp. 34: 459.—Arachn. (Acar.)
- Paraliagonum** Basilewsky 1957, Revue Zool. Bot. afr. 56: 33.—Ins. (Col.)
- Paralianoe** Ishida 1958, Ent. Rev. Jap. 9: 5.—Ins. (Col.)
- Paraliatongus** (n.n. pro *Pseudonticellus* Paylian 1945) Balthasar 1963, Monographie der Scarabaeidae und Aphodiidae der palaearktischen und orientalischen Region. Verlag Tschechosl. Akad. Wissensch., Prague Bd 2: 79.—Ins. (Col.)
- Paralida** Clarke 1958, Ent. News 69: 1.—Ins. (Lep.)
- Paralimnophyes** Brundin 1956, Rep. Inst. Freshwat. Res. Drottningholm No. 37: 129.—Ins. (Dipt.)
- Paralimnoria** Menzies 1957, Bull. mar. Sci. Gulf Caribb. 7: 147.—Crust. (Malac.)
- Paralimonius** Yablokov-Khnzoryan 1961, Paleont. Zh. 1961 (3): 91.—†Ins. (Col.)
- Paralingulaticeras** Ziegler 1958, Palaontographica (A) 110: 149.—†Moll. (Ceph.)
- Paraliochthonius** Beier 1956, Fragm. Ent. 2: 58.—Arachn. (Pseudoscorp.)

- Paralioclema** Morozova 1960, Trudy paleont. Inst. **86**: 93.—†Bry. (Ectopr.)
- Paralioptrychya** (n.n. pro *Lipopycha* sensu Heinrich 1926 non Lederer 1899) Obratsov 1958, Tijdschr. Ent. **101**: 244.—Ins. (Lep.)
- Paralisarda** Miller 1957, Verh. naturf. Ges. Basel **68**: 127.—Ins. (Hem.)
- Paralitarachna** Cook 1958, Proc. ent. Soc. Wash. **60**: 19.—Arachn. (Acar.)
- Parallelelasma** Cooper 1956, Smithsonian misc. Collns **127**: 611.—†Brach. (Artic.)
- Parallelophora** Haupt 1956, Nova Acta Leopoldina (N.S.) **18** no. 128: 17.—†Ins. (Blattida)
- Parallelorchis** Harkema & Miller 1961, J. Parasit. **47**: 611.—Verm. (Digen.)
- Paralligator** Konjukova 1954, Trudy paleont. Inst. **48**: 172.—†Rept. (Croc.)
- Paralluadomyia** Clastrier 1960, Archs Inst. Pasteur Alger **38**: 268.—Ins. (Dipt.)
- Paralola** Kratochvil, Balat & Pelikan 1958, Pr. brn. Zakl. čsl. Akad. Věd. **30**: 381.—Arachn. (Opil.)
- Paraloma** Darlington 1962, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **126**: 538.—Ins. (Col.)
- Paralongidorus** Siddiqi, Hooper & Khan 1963, Nematologica **9**: 7.—Verm. (Nema.)
- Paralopus** Wagner 1957, Jh. Ver. vaterl. Naturk. Württ. **112**: 88.—Ins. (Hem.)
- Paralusanda** Synave 1956, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **32** no. 57: 21.—Ins. (Hem.)
- Paralutera** Villiers 1961, Revue Zool. Bot. afr. **63**: 43.—Ins. (Hem.)
- Paralycisca** Heqvist 1959, Ent. Tidskr. **79**: 192.—Ins. (Hym.)
- Paralypha** Mesnil 1963, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **39** no. 24: 42.—Ins. (Dipt.)
- Paralyria** Shuto 1962, Mem. Fac. Sci. Kyushu Univ. (Geol.) **12**: 69.—†Moll. (Gast.)
- Paralytta** Selander 1960, Illinois biol. Monogr. No. 28: 49.—Ins. (Col.)
- Paramacroxiplus** Willemse 1961, Publië's natuurh. Genoot. Limburg **12**: 32.—Ins. (Orth.)
- Paramagdalis** Ter-Minasyan 1956, Zool. Zh. **35**: 394 (suppl. p. 8).—Ins. (Col.)
- Paramangola** Synave 1956, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **32** no. 57: 14.—Ins. (Hem.)
- Paramantispa** Williner & Kormilev 1959, Revta Soc. ent. argent. **21**: 10.—Ins. (Neur.)
- Paramarcus** Hsiao 1964, Acta zool. sin. **16**: 255, 261.—Ins. (Hem.)
- Paramaronius** Wittmer 1963, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **14**: 131.—Ins. (Col.)
- Paramasius** Kuschel 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **9**: 750.—Ins. (Col.)
- Paramazocraes** Tripathi 1959, Indian J. Helminth. **9**: 89.—Verm. (Trem.)
- Paramecyna** Amsel 1961, Ark. Zool. **13**: 419.—Ins. (Lep.)
- Paramecyslobus** Voss 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 413.—Ins. (Col.)
- Paramegateuthis** Ghustomesov 1960, in Markovski (Ed.), New species of prehistoric plants and invertebrates of the USSR; Part 2. Ministr. geol. okran Nedr SSSR, Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) Moskva: 190.—†Moll. (Ceph.)
- Paramelanauster** Breuning 1936, in Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand. Izdevnieciba 'Latvija', Riga **1**: 294.—Ins. (Col.)
- Paramellops** Andreae 1961, S. Afr. anim. life **8**: 201.—Ins. (Col.)
- Paramelocrius** Ubags 1958, Ark. Zool. **11**: 261.—†Echin. (Crin.)
- Paramelonella** Howell 1956, Bull. Wagner Inst. Sci. Philad. **31**: 30.—†Porif. (Tetract.)
- Paramenocephalites** Kobayashi 1960, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2. Geol.) **12**: 381.—Trilobita
- Paramenomonia** Chu 1959, Mem. Inst. Paleont. Acad. Sinica No. 2. (Not seen, reference in Kobayashi 1960, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2. Geol.) **12**: 354.)—Trilobita
- Paramenthus** Beier 1963, Israel J. Zool. **12**: 186.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Paramerina** Fittkau 1962, Abh. Larvalsyst. Insekten No. 6: 317.—Ins. (Dipt.)
- Parameropaderus** Scheerpeltz 1957, Memorie Mus. Stor. nat. Venezia trident. **11**: 467.—Ins. (Col.)
- Parameroplus** Duda 1925, the date is 1926 see Malloch 1928. Proc. Linn. Soc. N.S.W. **53**: 611.
- Paramesambria** Willemse 1957, Publië's natuurh. Genoot. Limburg **10**: 344.—Ins. (Orth.)
- Paramesiodes** Diakonoff 1960, Verh. K. ned. Akad. Wet. (2) **53** (2): 127.—Ins. (Lep.)
- Paramesolestes** Mateu 1965, Revue Zool. Bot. afr. **71**: 342.—Ins. (Col.)
- Parametabelba** Mihelčič 1964, Zool. Anz. **172**: 380.—Arachn. (Acar.)
- Parametadelphis** Travassos 1955, Anais Acad. bras. Cienc. **27**: 564.—Verm. (Trem.)
- Parametopella** Guryanova 1938, Amphipoda Gammaroidea of Sainkhu Bay and Sudzukhe Bay (Japan Sea). Trudy Yaponomorskoj Ekspeditsii (Japan Sea hydrobiol. expd. 1934). Zool. Inst. Akad. Nauk SSSR, Part 1: 281.—Crust. (Malac.)
- Paramicrobrachis** Kuhn 1960, Neues Jb. Geol. Paläont. Mh. **1959**: 424.—†Amph. (Micr.)
- Paramicrodinodes** Delève 1965, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 140: 51.—Ins. (Col.)
- Paramicromus** Krüger 1922. (See *Ameromicromus* Nakahara 1960)
- Paramicrosebus** Damoiseau 1962, Revue Zool. Bot. afr. **66**: 335.—Ins. (Col.)
- Paramicrothele** Caso 1965, An. Inst. Biol. Univ. Méx. **35**: 107.—Echin. (Holoth.)
- Paramictis** Hsiao 1963, Acta ent. sin. **12**: 318, 335.—Ins. (Hem.)
- Paramidea** Kuznetsov 1929, Fauna SSSR (Ins. Lep.) **1** (2): 58.—Ins. (Lep.)
- Paramikadonius** Nomura 1959, Ent. Rev. Jap. **10**: 44.—Ins. (Col.)
- Paramimiculus** Breuning 1964, Bull. Soc. ent. Mulhouse **1964**: 95.—Ins. (Col.)

- Paramimoron** Breuning 1961 (January), Catalogue des Lamiaires du monde. Verlag des Museums G. Frey; Tutzing bei München 4: 258 and 1961 (April) Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) 32: 539.—Ins. (Col.)
- Paraminiochoerus** Schultz & Falkenbach 1956, Bull. Am. Mus. nat. Hist. 109: 402.—†Mamm. (Art.)
- Paramiopsalis** Juberthie 1962, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) 34: 267.—Arachn. (Opil.)
- Paramispila** Breuning 1959, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. 95: 75.—Ins. (Col.)
- Paramonocetus** Stary 1959, Cas. čsl. Spol. ent. 56: 238.—Ins. (Hym.)
- Paramoria** McMichael 1960, J. malac. Soc. Aust. [1] No. 4: 12.—Moll. (Gast.)
- Paramphionthe** Zajciw 1964, Anais Acad. bras. Cienc. 36: 437.—Ins. (Col.)
- Paramphistomoides** Yamaguti 1958, Systema helminthum. Interscience, New York 1: 962.—Verm. (Trem.)
- Paramussardia** Breuning 1965, Bull. Soc. ent. Mulhouse 1965: 51.—Ins. (Col.)
- Paramyelois** Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 46.—Ins. (Lep.)
- Paramylomonas** Skvortzow 1958, Philipp. J. Sci. 86: 171.—Prot. (Rhiz.)
- Paramyrmica** Cole 1957, J. Tenn. Acad. Sci. 32: 37.—Ins. (Hym.)
- Paramyrmosa** Suárez 1963, Boll. Soc. ent. ital. 93: 115.—Ins. (Hym.) (See *Paramyrmosa*. Krombein 1946)
- Paramyrmecus** Breuning 1956, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria 68: 251.—Ins. (Col.)
- Paranaches** Breuning 1959, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. 95: 70.—Ins. (Col.)
- Paranametis** Burke 1960, Coleopt. Bull. 14: 124.—Ins. (Col.)
- Parananilla** Breuning 1956, Longicornia 3: 665.—Ins. (Col.)
- Paranapiacaba** Bechyně 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 9: 562.—Ins. (Col.)
- Paranarychia** Saigusa 1961, Sieboldia 2: 277.—Ins. (Lep.)
- Paranarchimidia** Ruffo 1949, Résult. Voyage S.Y. Belgica 1897-99 (Zool., Amphipodes). Anvers: 18.—Crust. (Malac.)
- Parancylistes** Breuning 1958, Faune Madagascar 4: 214.—Ins. (Col.)
- Parancylodiscoides** Caballero y C. & Bravo Hollis 1961, An. Inst. Biol. Univ. Méx. 31: 202.—Verm. (Monog.)
- Parandrenella** Popov 1958, Trudy vses. ent. Obsch. 46: 112.—Ins. (Hym.)
- Paranemapogon** Zagulyaev 1964, Fauna SSSR (N.S.) 86: 339.—Ins. (Lep.)
- Paraneohela** Oldevig 1959, Göteborgs K. Vetensk.-o. vitterhSamh. Handl. (6) 8B (2): 115.—Crust. (Malac.)
- Paranepa** Poisson 1965, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 27: 232 & 261.—Ins. (Hem.)
- Paranerice** Kiriakoff 1963, Bonn. zool. Beitr. 14: 280.—Ins. (Lep.)
- Paranerilla** Jouin & Swedmark 1965, Cah. Biol. mar. 6: 201.—Verm. (Arch.)
- Paraneurobaeus** Risbec 1956, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 18: 821.—Ins. (Hym.)
- Paranicia** Köhler 1959, Revta Soc. ent. argent. 21: 107.—Ins. (Lep.)
- Paranicomia** Breuning 1959, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. 95: 76.—Ins. (Col.)
- Paraninus** Scudder 1957, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 34: 94.—Ins. (Hem.)
- Paranipponaphis** Takahashi 1959, Bull. Univ. Osaka Prefect. (B) 9: 3.—Ins. (Hem.)
- Paranirmus** Zlotorzyska 1964, Acta parasit. pol. 12: 275.—Ins. (Malloph.)
- Paranoecia** Zwölfer 1957, Z. angew. Ent. 40: 198.—Ins. (Hem.)
- Paranonyma** Breuning 1958, Faune Madagascar 4: 224.—Ins. (Col.)
- Paranophrys** Thompson & Berger 1965, J. Protozool. 12: 529.—Prot. (Gil.)
- Paranoplus** Linnavuori 1961, S. Afr. anim. life 8: 473.—Ins. (Hem.)
- Paranota** Monrós & Viana 1949, the date is 1950.
- Parantiteuchus** Ruckes 1962, Jl N.Y. ent. Soc. 70: 95.—Ins. (Hem.)
- Paranturella** Arlé 1959, Archos Mus. nac. Rio de J. 49: 163.—Ins. (Collemb.)
- Paraoteticus** Davis 1964, Bull. U.S. natn. Mus. No. 244: 103.—Ins. (Lep.)
- Paraonukia** Ishihara 1963, Trans. Shikoku ent. Soc. 8: 5.—Ins. (Hem.)
- Paraorlovina** Chernysheva 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds), Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) 12: 158. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. 12:]—Trilobita
- Paraormosia** Alexander 1965, Jl N.Y. ent. Soc. 73: 34.—Ins. (Dipt.)
- Paraorthacodus** Ghlikman 1957, Trudy geol. Muz. Karpinskogo 1: 115.—†Pisces (Selach.)
- Paraoryctocephalops** Tomashpol'skaya 1960, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya 19: 200.—Trilobita
- Paraoxybelis** Auffenberg 1963, Tulane Stud. Zool. 10: 188.—Rept. (Serp.)
- Parapagetia** Repina 1964, in Repina et al. Biostratigraphy of the Lower Cambrian of the Sayan-Altai folded region. Akad. Nauk SSSR Moscow: 258.—Trilobita
- Parapalaeosepsis** Duda 1925, the date is 1926 see Malloch 1928, Proc. Linn. Soc. N.S.W. 53: 611.
- Parapalpebralia** Erben in Pillet 1959, Bull. Soc. Etud. scient. Angers (N.S.) 2: 103.—Trilobita
- Parapaludicoccus** Mamet 1962, Naturaliste malgache 13: 179.—Ins. (Hem.)
- Parapammene** Obraztsov 1960, Tijdschr. Ent. 103: 125.—Ins. (Lep.)

- Paraparlagena** Mamet 1960, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) 11: 452.—Ins. (Hem.)
- Parapedaliodes** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. 8: 153.—Ins. (Lep.)
- Parapediasia** Bleszyński 1963, Acta zool. cracov. 8: 137.—Ins. (Lep.)
- Parapedioceras** Collignon 1962, Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar (Ammonites). Berriasien, etc. Service Géologique, Tananarive No. 8: 21.—†Moll. (Ceph.)
- Parapenetretus** Kurnakov 1960, Revue fr. Ent. 27: 274.—Ins. (Col.)
- Parapeprius** Villiers 1961, Revue Zool. Bot. afr. 63: 259.—Ins. (Hem.)
- Paraperiglischrus** Rudnick 1960, Univ. Calif. Publ. Ent. 17: 191.—Arachn. (Acar.)
- Paraperinthus** Seevers 1957, Fieldiana Zool. 40: 180.—Ins. (Col.)
- Parapermopsylla** Zimmerman 1962, in Tasch & Zimmerman, J. Paleont. 36: 1329.—†Ins. (Hem.)
- Parapetiia** Martínez 1961, Acta zool. mex. 5 (2-3): 1.—Ins. (Col.)
- Parapetrobia** Meyer & Ryke 1959, J. ent. Soc. sth. Afr. 22: 362.—Arachn. (Acar.)
- Parapetrolisthes** Haig 1962, Vidensk. Meddr dansk naturh. Foren. 124: 174.—Crust. (Malac.)
- Paraphanaecomorphus** Balthasar 1959, Sb. ent. Odd. nar. Mus. Praha 33: 465.—Ins. (Col.)
- Parapharodes** Shiino 1960, Crustaceana 1: 92.—Crust. (Cop.)
- Paraphaula** Fuchs 1963, Koleopt. Rdsch. 40/41: 13.—Ins. (Col.)
- Paraphidius** (n.n. pro *Protafidius* Ashmead 1900) Starý 1958, Sb. faun. Prací ent. Odd. nar. Mus. Praha 3: 91.—Ins. (Hym.)
- Paraphilaenus** Vilbaste 1962, Loodusuur. Seltsi Aastar. 55: 133.—Ins. (Hem.)
- Paraphiliopsis** Jeannel 1959, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) 75: 120; Jeannel 1960, Bull. Acad. malgache (N.S.) 36: 70.—Ins. (Col.)
- Paraphilomedes** Poulsen 1962, Dana Rep. No. 57: 401.—Crust. (Ost.)
- Paraphloeopsis** Breuning 1961, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 37 no. 20: 41.—Ins. (Col.)
- Paraphloeostiba** Steel 1960, Trans. R. ent. Soc. Lond. 112: 141.—Ins. (Col.)
- Paraphoides** Rindge 1964, Am. Mus. Novit. No. 2189: 11.—Ins. (Lep.)
- Parapholoe** Hartmann-Schröder in Hartmann-Schröder & Hartmann 1965, Mitt. hamb. zool. Mus. Inst. 62 suppl.: 92.—Verm. (Polych.)
- Paraphractus** Beier 1962, Tierreich 73: 417.—Ins. (Orth.)
- Paraphrynoveilia** Poisson 1956, Bull. Soc. scient. Bretagne 30: 133; Poisson 1957, S. Afr. anim. life 4: 348.—Ins. (Hem.)
- Paraphthonomorpha** Ohno 1960, Mushi 33: 69.—Ins. (Col.)
- Paraphthonia** Khalif 1958, Trudy geol. Inst. Leningr. 9: 182.—†Moll. (Bivalv.)
- Paraphyllum** Alloiteau 1964, Palaeont. univers. (n.s.) 1956: no. 105.—†Coel. (Anth.)
- Paraphymata** Kormilev 1962, Philipp. J. Sci. 89: 287, 464.—Ins. (Hem.)
- Paraphymateus** Dirsh 1962, Eos, Madr. 38: 41.—Ins. (Orth.)
- Paraphypia** Synave 1960, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 36 no. 36: 7.—Ins. (Hem.)
- Paraphysemacris** Dirsh 1963, Eos, Madr. 39: 183.—Ins. (Orth.)
- Paraphysoderes** Villiers 1962, Revue fr. Ent. 29: 227.—Ins. (Hem.)
- Paraphytophella** Keifer 1959, Occ. Pap. Bur. Ent. Calif. No. 1: 17.—Arachn. (Acar.)
- Parapictinus** Kormilev 1956, Philipp. J. Sci. 85: 291.—Ins. (Hem.)
- Parapirates** Villiers 1959, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 21: 335.—Ins. (Hem.)
- Parapisocrinus** Mu 1954, Acta palaeont. sin. 2: 326, 331.—†Echin. (Crim.)
- Paraplacites** (Kutassy 1928 nom. nud.) Oravecz 1961, Földt. Közl. 91: 181; Oravecz 1962, Anns Univ. Scient. bpest. Rolando Eötvös (Geol.) 5: 112.—†Moll. (Ceph.)
- Paraplatytes** Bleszyński 1965, in Amsel, Gregor & Reisser, Microlepidoptera palae-arctica: Fromme & Co., Wien 1: 398.—Ins. (Lep.)
- Paraplatytropesa** Crosskey 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) 16: 98.—Ins. (Dipt.)
- Paraplectogira** Okimura 1958, J. Sci. Hiroshima Univ. (C) 2 (3): 254.—†Prot. (Rhiz.)
- Paraplerurus** Fischthal & Kuntz 1963, Proc. helminth. Soc. Wash. 30: 86.—Verm. (Digen.)
- Parapliohyrax** Lavocat 1961, Notes Mém. Serv. Mines Carte géol. Maroc 155: 87.—†Mamm. (Prob.)
- Parapliomera** Maksimova 1962, Trudy ves. nauchno-issled. geol. Inst. (N.S.) 76: 142.—Trilobita
- Paraplonobia** Wainstein 1960, Ent. Obozr. 39: 218.—Arachn. (Acar.)
- Paraplusia** Mukerji & Krishnamorthy [1957], Proc. Indian Sci. Congr. 42 (3) 1955: 295.—Ins. (Lep.) (Journal not dated, received at Brit. Mus. (nat. hist.) Aug. 1957.)
- Parapodrilus** Westheide 1965, Helgoländer wiss. Meeresunters. 12: 207.—Verm. (Polych.)
- Parapoliella** Chernysheva 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) 12: 150. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. 12:]—Trilobita
- Parapoliops** Blanchard 1957, Revta Soc. ent. argent. 19: 45.—Ins. (Dipt.)
- Parapollenia** Lehrer 1963, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. 99: 290.—Ins. (Dipt.)
- Parapoliella** Jordan 1964, Freiburger ForschHft. (C) 170: 46.—†Crust. (Ost.)

- Parapolybothrus** Jeekel 1963, Ent. Ber., Amst. **23**: 195.—Arachn. (Diplop.)
- Parapolytremacis** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique des Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris **1**: 381.—†Coel. (Anth.)
- Parapoulsenia** Rasetti 1957, J. Paleont. **31**: 963.—Trilobita
- Parapraocis** Kulzer 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **9**: 58.—Ins. (Col.)
- Paraprimitia** Shi 1964, Acta palaeont. sin. **12**: 38, 52.—†Crust. (Ost.)
- Parapristella** Géry 1964, Trop. Fish Hobby **12** (5): 41.—Pisces (Ost.)
- Paraprodictes** Voss 1958, Decheniana, Beih. No. 5: 121.—Ins. (Col.)
- Paraproetus** Příbyl 1964, Spis. bulg. geol. Druzh. **25**: 42.—Trilobita
- Parapromachus** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 464.—Ins. (Dipt.)
- Paraprothyma** Rivalier 1964, Revue fr. Ent. **31**: 145.—Ins. (Col.)
- Parapseudocyclopinodes** Lindberg 1961, K. fysiogr. Sällsk. Lund Förh. **31**: 131.—Crust. (Cop.)
- Parapseudotrachus** Sokolov 1961, Paleont. Zh. **1961** (2): 112.—†Mamm. (Art.)
- Parapsilotelus** Arnold 1960, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **81**: 441.—Ins. (Hym.)
- Parapsylla** Heslop-Harrison 1961, S. Afr. anim. life **8**: 519.—Ins. (Hem.)
- Parapsyllaephagus** Robinson 1961, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **4**: 117.—Ins. (Hym.)
- Parapteracmes** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 361.—Ins. (Col.)
- Parapteraspis** Stensjö 1958, in Grassé (Ed.) Traité de Zoologie **13**: 280.—†Pisces (Agn.)
- Parapteridotelus** Breuning 1962, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **5**: 240.—Ins. (Col.)
- Parapterosyllis** Hartmann-Schröder 1960, Kieler Meeresforsch. **16**: 90.—Verm. (Polych.)
- Parptychopyge** Balashova 1964, Vop. Paleont. **4**: 11.—Trilobita
- Parapua** Forster 1959, Trans. R. Soc. N.Z. **86**: 301.—Arachn. (Aran.)
- Parapudaspis** Borkhsenius 1964, Ent. Obozr. **43**: 152, 167.—Ins. (Hem.)
- Parapugnax** Schmidt 1964, Senckenberg. leth. **45**: 505.—†Brach. (Artic.)
- Parapygmephorus** Cross 1965, Kans. Univ. Sci. Bull. **45**: 197.—Arachn. (Acar.)
- Parapyxidicerus** Sawada 1965, Ent. Rev. Japan **17**: 11.—Ins. (Col.)
- Parapyxion** Jaanusson 1957, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **37**: 423.—†Crust. (Ost.)
- Parapactia** Sotavalta 1965, Suomen hyönt. Aikak. **31**: 173.—Ins. (Lep.)
- Parareicheia** Jeannel 1957, Revue fr. Ent. **24**: 181.—Ins. (Col.)
- Parareineckia** Imlay 1962, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **374C**: 25.—†Moll. (Ceph.)
- Parargus** Emel'yanov 1961, Ent. Obozr. **40**: 127.—Ins. (Hem.)
- Parargyractis** Lange 1956, Wasmann J. Biol. **14**: 120.—Ins. (Lep.)
- Pararhenea** Kiriakoff 1960, Revue Zool. Bot. afr. **61**: 55.—Ins. (Lep.)
- Pararheneades** Kiriakoff 1965, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **101**: 314.—Ins. (Lep.)
- Pararhinypitia** Machatschke 1957, Genera Insect., Bruxelles **199B**: 181, 182.—Ins. (Col.)
- Pararhodania** Ter-Grigoryan 1964, Ént. Obozr. **43**: 860.—Ins. (Hem.)
- Pararhodobates** Petersen 1958, Beitr. Ent. **8**: 404.—Ins. (Lep.)
- Pararhysemus** Balthasar 1956, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **30**: 423.—Ins. (Col.)
- Parariscus** Oertli 1959, Revue Micropaléont. **2**: 118.—†Crust. (Ost.)
- Pararondibilis** Breuning 1961, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **32**: 547.—Ins. (Col.)
- Pararotifera** Pierce 1964, Bull. Sth. Calif. Acad. Sci. **63**: 85.—†Vermes
- Pararotruda** Roesler 1965, Untersuchung über die Systematik und chorologie des *Homoeosoma-Ephesia* Komplexes (Lepidoptera: Phycitinae) Univ. Saarlandes Saarbrücken: 67.—Ins. (Lep.)
- Parasabecoides** Synave 1965, Revue Zool. Bot. afr. **71**: 7.—Ins. (Hem.)
- Parasagitta** Tokioka 1965, Publs Seto mar. biol. Lab. **12**: 346.—Verm. (Chaetog.)
- Parasahlbergius** Seevers 1965, Fieldiana, Zool. **47**: 200.—Ins. (Col.)
- Parasalmo** Vladikov 1963, Trans. R. Soc. Can. (4) **1**: 471.—Pisces (Ost.)
- Parasalpinia** Hayashi 1962, Ent. Rev. Japan **15**: 4.—Ins. (Col.)
- Parasalvazaon** Breuning 1958, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **34** no. 22: 24.—Ins. (Col.)
- Parasamoa** Goodnight & Goodnight 1957, Insects Micronesia **3**: 79.—Arachn. (Opil.)
- Parasauvagesia** Cox 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **4**: 428.—†Moll. (Bivalv.)
- Parascarabaeus** Balthasar 1961, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **12**: 174.—Ins. (Col.)
- Paraschistonyx** Haupt 1962, Bull. Res. Coun. Israel (B) **11**: 55.—Ins. (Hym.)
- Paraschizomyia** Möhn 1961, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 49: 4.—Ins. (Dipt.)
- Paraschizothorax** Tsao in Wu et al. 1964, The cyprinid fishes of China. Shanghai: 168.—Pisces (Ost.)
- Paraschmidtia** Descamps 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **30**: 62.—Ins. (Orth.)
- Parasciocoris** Wagner 1965, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **36**: 142.—Ins. (Hem.)
- Parasclerites** Swain 1962, J. Paleont. **36**: 740.—†Crust. (Ost.)
- Parasclerogibba** Hamann 1958, Idea **11**: 19.—Ins. (Hym.)
- Parascolaimus** Wieser 1959, Univ. Wash. Publs Biol. **19**: 66.—Verm. (Cest.)
- Parascolymia** Wells 1964, Zool. Meded. Leiden **39**: 379.—Coel. (Anth.)
- Parascopioricus** Beier 1960, Tierreich **74**: 294.—Ins. (Orth.)
- Parascorpaenodes** Smith 1957, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 4: 63.—Pisces (Ost.)

- Parascythorax** Wagin 1964, Trudy Inst. Okeanol. **69**: 271.—Crust. (Cirr.)
- Parascymnus** Chapin 1965, Insects Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **16**: 208.—Ins. (Col.)
- Parascythris** Hannemann 1960, Mitt. dt. ent. Ges. **19**: 87.—Ins. (Lep.)
- Paraseiura** Timm 1960, Nematologica **5**: 171.—Verm. (Nema.)
- Paraseiulella** Muma 1961, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. **5**: 294.—Arachn. (Acar.)
- Paraseiulus** Muma 1961, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. **5**: 299.—Arachn. (Acar.)
- Paraselenaspidus** Mamet 1958, Anns Mus. r. Congo Belge (N.S. 4° Sci. zool.) **4**: 418.—Ins. (Hem.)
- Paraselotis** Janse 1960, Moths of South Africa. Transv. Mus., Pretoria No. 6: 200.—Ins. (Lep.)
- Parasericostoma** (n.n. pro *Chrysostoma* Schmid 1955) Schmid 1957, Beit. Ent. **7**: 393.—Ins. (Trichopt.)
- Paraserpula** Southward 1963, J. mar. biol. Ass. U.K. **43**: 573.—Verm. (Polych.)
- Paraserpusilla** Dirsh 1962, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **12**: 338.—Ins. (Orth.)
- Parashantungia** Chu 1959, Mem. Inst. Paleont., Nanking No. 2: 102.—Trilobita (Reference from Kobayashi 1960, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2) **12**: 353)
- Parashiella** Laceron 1956, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **7**: 439.—Moll. (Gast.)
- Parashunsennia** Kumada 1956, Bull. Tokyo med. dent. Univ. **2**: 257.—Arachn. (Acar.)
- Parasibynophis** Leviton & Munsterman 1956, Occ. Pap. nat. Hist. Mus. Stanford Univ. No. 4: 3.—Rept. (Serp.)
- Parasilesites** Imlay 1959, J. Paleont. **33**: 184.—†Moll. (Ceph.)
- Parasitiphis** Womersley 1956, J. Linn. Soc. (Zool.) **42**: 535.—Arachn. (Acar.)
- Parasitochroa** Bradley 1964, Entomologist's Gaz. **15**: 356.—Ins. (Lep.)
- Parasitylenchus** Rühm 1956, Parasit. SchrReihe No. 6: 105.—Verm. (Nema.)
- Parasmiliopsis** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique des Madreporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris **1**: 87.—†Coel. (Anth.)
- Parasoa** Thornton 1962, Pacif. Insects **4**: 449.—Ins. (Psocopt.)
- Parasolenopleura** Poletaeva 1955 in Khalin, L. L. (Ed.) Atlas of the leading forms of the fossil fauna and flora of western Siberia. Zapad. Sibirsk. Geol. Upravlenie, Tomsk Ordena Trudovogo Krasnogo Znameni Politechn. Inst. C. M. Kirova, Gosud. Nauchno-Tekhn. Izdatel'stvo Literaturi po Geologii i Otkrytiy Neftey i Gazov. Vol. 1: 114.—Trilobita (See *Parasolenopleura* Westergård 1953)
- Parasphenella** Kevan 1956, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 29: 111.—Ins. (Orth.)
- Parasphenoides** Kevan 1956, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 29: 111.—Ins. (Orth.)
- Parasphenula** Kevan 1956, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 29: 111.—Ins. (Orth.)
- Paraspidiotiphagus** Mashhood Alam 1956, Trans. R. ent. Soc. Lond. **108**: 359.—Ins. (Hym.)
- Paraspidosiphon** Stephen 1965, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **7**: 459.—Verm. (Sipunc.)
- Paraspinturnix** Rudnick 1960, Univ. Calif. Publ. Ent. **17**: 231.—Arachn. (Acar.)
- Parasquilla** Manning 1961, Rep. Allan Hancock Atlant. Exped. No. 9: 7.—Crust. (Malac.)
- Parastactobia** Schmid 1958, Arch. Hydrobiol. **54**: 49.—Ins. (Trichopt.)
- Parastigmatophora** Riedl 1965, Polskie Pismo ent. **35**: 423.—Ins. (Lep.)
- Parastantonoceras** Collignon 1965, Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar (Ammonites) Turonian. Service Géologique Tananarive. No. 12: 17.—†Moll. (Ceph.)
- Parastathes** Breuning 1956, Longicornia **3**: 479.—Ins. (Col.)
- Parastectenis** Jeannel 1957, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 32: 106.—Ins. (Col.)
- Parastenodes** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. **30**: 299.—Ins. (Lep.)
- Parastenopogon** Paramonov 1964, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **7**: 155.—Ins. (Dipt.)
- Parastenopsochoerus** Schultz & Falkenbach 1956, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **109**: 450.—†Mamm. (Art.)
- Parastentor** Vuxanovici 1961, Studii Cerc. Biol. (Ser. Biol. Anim.) **13**: 437.—Prot. (Cil.)
- Parastephanauga** Dufaure 1959, Bull. Soc. zool. Fr. **84**: 86.—Coel. (Anth.)
- Parastesilea** Breuning 1959, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **95**: 71.—Ins. (Col.)
- Parastilbocoris** Carayon 1964, Revue fr. Ent. **31**: 213.—Ins. (Hem.)
- Parastizocera** Linsley 1961, Pan-Pacif. Ent. **37**: 176.—Ins. (Col.)
- Parastomechinus** Philip 1963, J. Paleont. **37**: 1111.—†Echin. (Echin.)
- Parastreblites** Donze & Enay 1961, Trav. Lab. Geol. Univ. Lyon **7**: 48, 55.—†Moll. (Ceph.)
- Parastrenoceras** Ochoterena 1963, Paleont. mex. **16**: 5.—†Moll. (Ceph.)
- Parastriatoporella** Chidinova 1959, Trudy paleont. Inst. **73**: 50.—†Coel. (Anth.)
- Parastrophonella** Bublikenko 1956, Izv. Akad. Nauk kazakh. SSR (Geol.) **23**: 93.—†Brach. (Artic.)
- Parastyarcus** Renaud-Debyser 1965, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci. Paris **260**: 955.—Arachn. (Tardig.)
- Parastylonchia** Dragesco 1963, Cah. Biol. mar. **4**: 263.—Prot. (Cil.)

- Parastylus** Arnol'di 1960, Trudy zool. Inst. Leningr. **27**: 281.—Ins. (Col.)
- Parasuleima** Clarke 1965, Proc. U.S. natn. Mus. **117**: 77.—Ins. (Lep.)
- Parasulenus** Breuning 1958, Faune Madagascar **4**: 145.—Ins. (Col.)
- Paraswammerdamia** Friese 1960, Beitr. Ent. **10**: 101.—Ins. (Lep.)
- Parasybropsis** Breuning 1963, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **29**: 262.—Ins. (Col.)
- Parasyllidea** Pettibone 1961, Proc. biol. Soc. Wash. **74**: 173.—Verm. (Polych.)
- Parasybellia** Descamps 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **30**: 191.—Ins. (Orth.)
- Parasyntapta** Panelius 1965, Acta zool. fenn. **113**: 84.—Ins. (Dipt.)
- Parasyntaera** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris **1**: 219.—†Coel. (Anth.)
- Parasyntella** Bykova 1961, Foraminifera of the Caradocian in the eastern Kazakhstan. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Alma-Ata: 67.—†Prot. (Rhiz.)
- Parasyntommatus** Voss 1956, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **7**: 131.—Ins. (Col.)
- Parasyrisca** Schenkel 1963, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **25**: 261.—Arachn. (Aran.)
- Parataeniophorus** Bertelsen & Marshall 1956, Dana Rep. No. 42: 8.—Pisces (Ost.)
- Parataenius** Balthasar 1961, Dt. ent. Z. (N.F.) **8**: 121.—Ins. (Col.)
- Parataitziua** Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 481.—Trilobita
- Paratalpa** Lavocat 1952, Révision de la faune des mammifères Oligocènes d'Auvergne et du Velay. Editions "Sciences et Avenir", Paris: 30.—†Mamm. (Ins.)
- Paratania** Teixeira de Freitas 1959, Atas Soc. Biol. Rio de J. **3** (6): 4.—Verm. (Digen.)
- Paratanaupodus** Andre & Lelièvre-Farjon 1960, Acarologia **2**: 466.—Arachn. (Acar.)
- Paratanuki** Kretzoi 1956, Geologica hung. (Paleont.) **27**: 160.—†Mamm. (Carniv.)
- Paratanus** Young 1957, Revta chil. Ent. **5**: 14.—Ins. (Hem.)
- Parataxodonta** Mandel'shtam 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 136. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**: 1.—†Crust. (Ost.)]
- Parataygetis** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. **8**: 79.—Ins. (Lep.)
- Paratectonatica** Azuma 1961, Venus, Kyoto **21**: 202.—Moll. (Gast.)
- Paratelais** Breuning 1964, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **30**: 306.—Ins. (Col.)
- Paratelesto** Utinomi 1958, Publs Seto mar. biol. Lab. **7**: 93.—Coel. (Anth.)
- Paratelmatochus** Lutz & Carvalho 1958, Mems Inst. Oswaldo Cruz **56**: 241.—Amph. (An.)
- Paratelpusa** Janse 1958, Moths of South Africa, Transv. Mus., Pretoria No. 6: 61.—Ins. (Lep.)
- Paraterellia** Foote 1960, Ann. ent. Soc. Am. **53**: 121.—Ins. (Dipt.)
- Paratergatis** Sakai 1965, Crustaceana **8**: 97.—Crust. (Malac.)
- Paratermitoxenia** Beyer 1965, J. ent. Soc. sth. Afr. **27**: 182.—Ins. (Dipt.)
- Paratessaropa** Zajciw 1957, Anais Acad. bras. Cienc. **29**: 301.—Ins. (Col.)
- Paratetraraptus** Obut 1957, Ezheg. vses. paleont. Obshch. **16**: 33.—Graptol.
- Paratetrahymena** Thompson 1963, Va J. Sci. (N.S.) **14**: 127.—Prot. (Cil.)
- Paratetralobus** Laurent 1964, Bull. Soc. r. Sci. Liège **33**: 220.—Ins. (Col.)
- Paratetramelus** Franz 1963, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 120: 26.—Ins. (Col.)
- Paratetraonyx** Kaszab 1959, Acta zool. hung. **5**: 113.—Ins. (Col.)
- Paratetrastichus** Yoshimoto & Ishii 1965, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **19**: 127.—Ins. (Hym.)
- Parathalattisca** Rohdendorf 1963, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 124: 10.—Ins. (Dipt.)
- Parathecidea** Backhaus 1959, Mitt. geol. StInst. Hamb. **28**: 55.—†Brach. (Artic.)
- Parathectis** Janse 1958, Moths of South Africa, Transv. Mus., Pretoria No. 6: 115.—Ins. (Lep.)
- Paratheridula** Levi 1957, Trans. Am. microsc. Soc. **76**: 105.—Arachn. (Aran.)
- Parathesapeuta** Voss 1964, Annln naturh. Mus. Wien **67**: 588.—Ins. (Col.)
- Parathetesis** Linsley 1961, Pan-Pacific Ent. **37**: 8.—Ins. (Col.)
- Parathlibops** Basilewsky 1958, Revue Zool. Bot. afr. **57**: 325.—Ins. (Col.)
- Parathoracaphis** Takahashi 1958, Insecta matsum. **22**: 13.—Ins. (Hem.)
- Parathrombella** André 1958, Publções cult. Co. Diam. Angola No. 35: 19.—Arachn. (Acar.)
- Parathyginus** Scudder 1957, Opusc. ent. **22**: 166.—Ins. (Hem.)
- Parathyllia** Breuning 1958, Bull. Soc. ent. Fr. **63**: 32.—Ins. (Col.)
- Parathyone** Deichmann 1957, Am. Mus. Novit. No. 1821: 16.—Echin. (Hol.)
- Parathyreus** Howden & Martinez 1963, Can. Ent. **95**: 348.—Ins. (Col.)
- Parathyris** Ružička & Řehoř 1964, Vest. ústred. Ust. geol. No. 39: 137.—†Moll. (Bivalv.)
- Paratibelloides** Jézéquel 1964, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **26**: 1138.—Arachn. (Aran.)
- Paratibilis** Ruckes 1960, Am. Mus. Novit. No. 1996: 24.—Ins. (Hem.)
- Paratimasiellus** Poisson 1956, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **7**: 243.—Ins. (Hem.)
- Paratinea** Petersen 1957, Beitr. Ent. **7**: 159.—Ins. (Lep.)

- Paratinoides** Medvedev 1964, Trudy zool. Inst. Leningr. **34**: 157.—Ins. (Col.)
- Paratitoceres** Breuning 1962, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **5**: 235.—Ins. (Col.)
- Paratlepolemoids** (n.n. pro *Tlepolemoids* Hunt & Breuning 1959) Breuning 1962, Catalogue des Lamiaries du monde. Verlag des Museums G. Frey; Tutzing bei München **6**: 431.—Ins. (Col.)
- Paratorix** Lukin & Epshtein 1960, Dokl. Akad. Nauk SSSR **134**: 479.—Verm. (Hirud.)
- Paratorleyoceras** Boghoslovsky 1957, Mater. Osnov. Paleont. **1**: 45.—†Moll. (Ceph.)
- Paratorneuma** Roudier 1956, Bull. Soc. ent. Fr. **61**: 132.—Ins. (Col.)
- Paratoxopoda** Duda 1925, the date is 1926 see Malloch 1928 Proc. Linn. Soc. N.S.W. **53**: 611.
- Paratoxura** Paramonov 1958, Aust. J. Zool. **6**: 110.—Ins. (Dipt.)
- Paratrabisus** Jeannel 1959, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **75**: 231.—Ins. (Col.)
- Paratractia** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 384.—Ins. (Dipt.)
- Paratractis** Sarmiento 1959, J. Parasit. **45**: 65.—Verm. (Cest.)
- Paratrichodina** Lom 1963, Věst. čsl. Spol. zool. **27**: 13.—Prot. (Cil.)
- Paratricoma** Gerlach 1956, Kieler Meeresforsch. **12**: 108.—Verm. (Nema.)
- Paratricspiodon** Russell 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris **13**: 235.—†Mamm. (Cond.)
- Paratrigonocryptops** Demange 1963, Mém. Inst. fr. Afr. noire **5**: 91.—Arachn. (Chilop.)
- Paratriisodon** Chow 1959, Vertebr. palasiat. **3**: 133.—†Mamm. (Carniv.)
- Paratrisonta** Baraud 1964, Act. Soc. linn. Bordeaux **100**: 7.—Ins. (Col.)
- Paratriotaenia** Stunkard 1965, J. Parasit. **51**: 545.—Verm. (Cest.)
- Paratripyla** Brzeski 1964, Anns zool. Warsz. **22**: 172.—Verm. (Nema.)
- Paratritania** Breuning 1961, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **37** no. 20: 27.—Ins. (Col.)
- Paratrochocyathus** Alloiteau 1958, Anns géol. Madagascar **25**: 134.—†Coel. (Anth.)
- Paratrocholina** Oberhauser 1956, Mitt. geol. Ges. Wien **48**: 196.—†Prot. (Rhiz.)
- Paratrogophloeus** Hatch 1957, Univ. Wash. Publs Biol. **16**: 91.—Ins. (Col.)
- Paratroppeza** Paramonov 1964, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **6**: 577.—Ins. (Dipt.)
- Paratropiderma** Breuning 1961, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **37** no. 20: 33.—Ins. (Col.)
- Paratrypanidius** Gilmour 1963, Revta Fac. Agron. Univ. cent. Venez. **3** (2): 16.—Ins. (Col.)
- Paratychnus** Besuchet 1960, Suomen. hyönt. Aikak. **26**: 24.—Ins. (Col.)
- Paratypsyllis** Hartmann-Schröder 1962, Mitt. hamb. zool. Mus. Inst. **60**: 95.—Verm. (Polych.)
- Paraulaca** sensu stricto Ogloblin 1936 non Baly 1888. (See *Carapaula* Chûjô 1962)
- Paraumbogrella** Suzuki 1963, Annotnes zool. jap. **36**: 97.—Arachn. (Opil.)
- Paraustrosimulium** Wygodzinsky & Coscarón 1962, Pacif. Insects **4**: 240.—Ins. (Dipt.)
- Paraustroxyuris** Mawson 1964, Parasitology **54**: 251.—Verm. (Nema.)
- Paravachonium** Beier 1956, Ciencia Méx. **16**: 81.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Paravargula** Poulsen 1962, Dana Rep. No. 57: 202.—Crust. (Ost.)
- Paravauchomia** Raabe 1963, Acta Protozool. **1**: 132.—Prot. (Cil.)
- Paravoruchia** Wagner 1959, Acta ent. Mus. natn. Pragae **33**: 354.—Ins. (Hem.)
- Paravulvulina** Cicha & Zapletalová 1965, Sb. geol. Věd. Praha (P) **6**: 135.—†Prot. (Rhiz.)
- Parawalterosteus** Stensiö 1963, K. svenska VetenskAkad. Handl. (4) **9**: 394.—†Pisces (Placod.)
- Parawatsa** Villiers 1961, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **33**: 307.—Ins. (Hem.)
- Paraweckelia** Shoemaker 1959, J. Wash. Acad. Sci. **49**: 279.—Crust. (Malac.)
- Parawentzelella** Fontaine 1961, Archs géol. Viet-Nam. **5**: 185.—†Coel. (Anth.)
- Parawintrebertia** Descamps & Wintrebert 1965, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **34**: 168.—Ins. (Orth.)
- Paraxanthoides** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. **30**: 304.—Ins. (Lep.)
- Paraxenotettix** Dirsh 1961, Eos, Madr. **37**: 392.—Ins. (Orth.)
- Paraxenylla** Murphy 1965, Proc. zool. Soc. Lond. **146**: 392.—Ins. (Collemb.)
- Paraxestops** Hoffstetter 1962, Bull. Soc. géol. Fr. (7) **4**: 92.—†Rept. (Sauria)
- Paraxinidium** Basilevsky 1963, Ann. Transv. Mus. **24**: 314.—Ins. (Col.)
- Paraxoes** Breuning 1958, Bull. Soc. ent. Fr. **62**: 264.—Ins. (Col.)
- Paraxylophilus** Cobos 1965, Eos, Madr. **40**: 389.—Ins. (Col.)
- Paraxyo** Travassos & Kloss 1958, Archos Zool. S. Paulo **11**: 45.—Verm. (Nema.)
- Parazellia** Rauzer-Chernousova 1961, Vop. Mikropaleont. **4**: 9.—†Prot. (Rhiz.)
- Parazipangia** Ohno 1965, Annotnes zool. jap. **38**: 101.—Ins. (Col.)
- Parazonitis** Enns 1956, Kans. Univ. Sci. Bull. **37**: 819.—Ins. (Col.)
- Parazophocrinus** Strimple 1963, Bull. Okla. geol. Surv. **100**: 61.—†Echin. (Crin.)
- Parazosmotes** Breuning 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 172.—Ins. (Col.)
- Parazosne** Breuning 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **7**: 122.—Ins. (Col.)
- Parazyxomma** Pinhey 1961, A survey of the dragonflies (Order Odonata) of eastern Africa. Brit. Mus. (nat. Hist.) London: 176.—Ins. (Odon.)
- Parbatmya** Frizzell & Dante 1965, J. Paleont. **39**: 698.—†Pisces (Ost.)

- Parcipromus** Reinhard 1958, J. Kans. ent. Soc. **31**: 227.—Ins. (Dipt.)
- Pardanecta** Wróblewski 1962, Bull. Acad. pol. Sci. (Sér. sci. biol.) **10**: 177.—Ins. (Hem.)
- Pardisynopia** Barnard 1961, Galathea Rep. **5**: 78.—Crust. (Malac.)
- Paracnomina** Kimmins 1959, Ruwenzori Exped. 1952 **2**: 49.—Ins. (Trichopt.)
- Parectatina** Breuning 1959, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg **95**: 84.—Ins. (Col.)
- Parecynovia** Bechyně 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **9**: 647.—Ins. (Col.)
- Paregesta** Munroe 1964, Can. Ent. **96**: 1282.—Ins. (Lep.)
- Paregrius** Voss 1962, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 44: 322.—Ins. (Col.)
- Pareiaxenus** Haupt 1962, Bull. Res. Coun. Israel (B) **11**: 56.—Ins. (Hym.)
- Pareidalimus** (n.n. pro *Eidalimus vitristosus* Lindner 1935) Lindner 1964, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 129: 3.—Ins. (Dipt.)
- Parelia** Berio 1957, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria **69**: 79.—Ins. (Lep.)
- Parema** Gupta 1962, Pacif. Insects Monogr. No. 4: 54.—Ins. (Hym.)
- Paremeopodus** Gressitt 1956, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **17**: 178.—Ins. (Col.)
- Parenicmosoma** Ardoin 1958, Bull. Acad. malgache **35**: 61.—Ins. (Col.)
- Parenion** Nixon 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) Suppl. 2: 208.—Ins. (Hym.)
- Parentites** Bogoslovsky 1961, Paleont. Zh. **1961** (4): 64.—†Moll. (Ceph.)
- Parentomoculia** Scheerpeltz 1956, Memorie Mus. Stor. nat. Venezia trident. **10**: 464.—Ins. (Col.)
- Pareobuthus** Wills 1959, Palaeontology **1**: 267.—†Arachn. (Scorp.)
- Pareocrinus** Yakovlev 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR **108**: 726.—†Echin. (Crin.)
- Pareomyrus** Cadrobbi 1962, Memorie Ist. geol. miner. Univ. Padova **22**: 51.—†Pisces (Ost.)
- Parepaphius** Jeannel 1962, Revue fr. Ent. **29**: 185.—Ins. (Col.)
- Parepeigorrhinus** Voss 1962, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 44: 225.—Ins. (Col.)
- Parepiclopocoris** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 51.—Ins. (Hem.)
- Parepiphragma** Alexander 1960, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **2**: 609.—Ins. (Dipt.)
- Parepismilia** Beauvais 1964, Mém. Soc. géol. Fr. (N.S.) **43**: 113.—†Coel. (Anth.)
- Parepullea** Jeannel 1964, The humicolous fauna of South Africa, Pselaphidae and Catopidae. Transv. Mus. Mem. No. 15: 69.—Ins. (Col.)
- Pareremnodes** Voss 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 410.—Ins. (Col.)
- Parerichsonius** Coiffait 1963, Revue fr. Ent. **30**: 9.—Ins. (Col.)
- Pareterakis** Teixeira de Freitas 1956, Revta bras. Biol. **16**: 468.—Verm. (Nema.)
- Parethelocrinus** Strimple 1961, Bull. Okla. geol. Surv. **93**: 81.—†Echin. (Crin.)
- Pareucorystes** Tobias 1961, Zool. Zh. **40**: 533.—Ins. (Hym.)
- Pareulyes** Miller 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **5**: 81.—Ins. (Hem.)
- Pareupholoe** Hartmann-Schröder 1962, Kieler Meeresforsch. **18**: 110.—Verm. (Polych.)
- Pareuplectops** Jeannel 1957, Revue fr. Ent. **24**: 7.—Ins. (Col.)
- Pareuptychia** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. **8**: 83.—Ins. (Lep.)
- Pareuscorpius** Vachon 1961, in Lindberg, Acta Univ. lund., Avd. 2 (N.F.) **57**: 31.—Arachn. (Scorp.)
- Pareusomus** Arnoldi 1964, Trudy zool. Inst. Leningr. **34**: 170.—Ins. (Col.)
- Pareutegaeus** Woolley 1965, Acarologia **7**: 384.—Arachn. (Acar.)
- Pareuthyaeta** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 191.—†Ins. (Dipt.)
- Parexilisia** Toulgoët 1958, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **9**: 192.—Ins. (Lep.)
- Parexocentrus** Breuning 1964, Bull. Soc. ent. Mulhouse **1964**: 99.—Ins. (Col.)
- Parexophthalmocythere** Oertli 1959, Paläont. Z. **33**: 243.—†Crust. (Ost.)
- Parexothrips** Priesner 1965, Publs Inst. Désert. Égypte **1960** no. 13: 285.—Ins. (Thysanopt.)
- Parhalixodes** Laubier 1960, Acarologia **2**: 542.—Arachn. (Acar.)
- Parhelonotus** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 220.—Ins. (Hem.)
- Parheteromastides** Hartmann-Schröder 1962, Kieler Meeresforsch. **18**: 134.—Verm. (Polych.)
- Parholaspella** Krantz 1960, Acarologia **2**: 425.—Arachn. (Acar.)
- Parholaspulus** Evans 1956, Proc. zool. Soc. Lond. **127**: 373.—Arachn. (Acar.)
- Parhoplorana** Breuning 1958, Faune Madagascar **4**: 178.—Ins. (Col.)
- Parichthyodes** Breuning 1959, Mitt. zool. Mus. Berl. **35**: 155.—Ins. (Col.)
- Parietiplicatum** Sohl 1963, J. Paleont. **37**: 752.—†Moll. (Gast.)
- Parifodynerus** Soika 1962, Boll. Mus. Civ. Stor. nat. Venezia **14**: 167.—Ins. (Hym.)
- Parinaceus** Loranger 1963, Devonian microfauna from north-eastern Alberta. Part 1. Ostracoda. Orders Lepertiticipida and Palaeocopida. Calgary: 40.—†Crust. (Ost.)
- Parinyoites** Popov 1962, Paleont. Zh. **1962** (3): 42.—†Moll. (Ceph.)
- Pariotrigona** Moure 1961, Studia ent. (N.S.) **4**: 192.—Ins. (Hym.)
- Pariranthia** Miller 1959, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 110.—Ins. (Hem.)
- Parisastraea** Alloiteau 1958, Anns géol. Madagascar **25**: 51.—†Coel. (Anth.)
- Parischnia** Breuning 1964, Bull. Soc. ent. Mulhouse **1964**: 98.—Ins. (Col.)
- Parischnolestes** Miller 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **5**: 76.—Ins. (Hem.)

- Parisia** Holthuis 1956, *Vie Milieu* 7: 54.—Crust. (Malac.)
- Parixenus** Basilewsky 1958, *Bull. Anns Soc. r. ent. Belg.* 94: 323.—Ins. (Col.)
- Parlimnocythere** Carbonnel 1965, *Archs Sci. Genève* 18: 147.—†Crust. (Ost.)
- Parmamblymora** Breuning 1961, *Verh. naturf. Ges. Basel* 72: 120.—Ins. (Col.)
- Parmortha** Townes & Gupta 1962, *Mem. Am. ent. Inst. No. 2*: 14.—Ins. (Hym.)
- Parobereopsis** Breuning 1956, *Longicornia* 3: 629.—Ins. (Col.)
- Parobisium** Chamberlin & Malcolm 1960, *Am. Midl. Nat.* 64: 112.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Parochamus** Dillon & Dillon 1961, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)* 11: 83.—Ins. (Col.)
- Parocosa** Whitley 1958, *Proc. R. zool. Soc. N.S.W.* 1956-57: 45.—Pisces (Ost.)
- Parodizia** de Medina 1959, *Neotropica* 5 no. 17: 52.—Moll. (Gast.)
- Parodontophora** Timm 1963, *Proc. helminth. Soc. Wash.* 30: 35.—Verm. (Nema.)
- Parodontorhoe** Aubert 1962, *Z. wien. ent. Ges.* 47: 33.—Ins. (Lep.)
- Parodontosoma** Šilhavý 1965, *Acta ent. bohemoslovaca* 62: 375.—Arachn. (Opil.)
- Parodostomia** Laseron 1959, *Aust. J. mar. Freshwat. Res.* 10: 200.—Moll. (Gast.)
- Paroligopsis** Breuning 1959, *Bull. Anns Soc. r. ent. Belg.* 95: 82.—Ins. (Col.)
- Paromalina** Loeblich & Tappan 1957, *Bull. U.S. natn. Mus. No. 215*: 230.—Prot. (Rhiz.)
- Paroncheilus** Smith 1964, *Ann. Mag. nat. Hist. (13)* 6: 621.—Pisces (Ost.)
- Paronescodes** Smith 1958, *Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 12*: 177.—Pisces (Ost.)
- Paroniticellus** Balthasar 1963, *Monographie der Scarabaeidae und Aphodiidae der palaearktischen und orientalischen Region*. Prague Verlag Tschechosl. Akad. Wissensch. 2: 71, 75.—Ins. (Col.)
- Paronthophagus** Balthasar 1959, *Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze* 33: 466.—Ins. (Col.)
- Paronychapion** Voss 1961, *Ent. Tidskr.* 82: 181.—Ins. (Col.)
- Paroocera** Zhuravleva 1961, *Paleont. Zh.* 1961 (4): 57.—†Moll. (Ceph.)
- Paropsiderma** Bechyně 1958, *Bull. Maurit. Inst.* 5: 92.—Ins. (Col.)
- Paropsurus** Wolff 1962, *Galathea Rep.* 6: 176.—Crust. (Malac.)
- Paroricopis** Breuning 1958, *Bull. Soc. ent. Fr.* 63: 35.—Ins. (Col.)
- Parorientodiscus** Rohde 1962, *Z. Parasitenk.* 21: 463.—Verm. (Digen.)
- Parorthacris** Dirsh 1958, *Ann. Mag. nat. Hist. (12)* 10: 860.—Ins. (Orth.)
- Parovactis** Leloup 1964, "Discovery" Rep. 33: 264.—Coel. (Anth.)
- Paroxoplus** Chemsak 1959, *J. Kans. ent. Soc.* 32: 111.—Ins. (Col.)
- Paroxycrabro** Leclercq 1963, *Bull. Anns Soc. r. ent. Belg.* 99: 3.—Ins. (Hym.)
- Parpano** Barnard 1964, *Bull. Am. Mus. nat. Hist.* 127: 23.—Crust. (Malac.)
- Parrelloides** Hofker 1956, *J. Paleont.* 30: 936.—†Prot. (Rhiz.)
- Parricidula** Regenhardt 1961, *Mitt. miner.-geol. StInst. Hamb.* 30: 56.—†Verm. (Polych.)
- Parrotomyia** Theodor 1958, *Fliegen palaearkt. Reg.* 9c: 42.—Ins. (Dipt.)
- Parryoceras** Sweet & Miller 1958, *Bull. geol. Surv. Can.* 38: 53.—†Moll. (Ceph.)
- ParSIMONIA** Regenhardt 1961, *Mitt. miner.-geol. StInst. Hamb.* 30: 39.—†Verm. (Polych.)
- Parthenembia** Ross 1960, *Wasmann J. Biol.* 18: 298.—Ins. (Embiopt.)
- Parthenocodrus** Pschorn-Walcher 1958, *Mitt. schweiz. ent. Ges.* 31: 63.—Ins. (Hym.)
- Parthenoptera** Gozmány 1957, *Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.)* 8: 334.—Ins. (Lep.)
- Parunculus** Emel'yanov 1962, *Trudy zool. Inst. Leningr.* 30: 176.—Ins. (Hem.)
- Parundinella** Fleminger 1957, *Fishery Bull. Fish. Wildl. Serv. U.S.* 57: 348.—Crust. (Cop.)
- Parvacrena** Ruckes 1963, *Insects of Micronesia*. Bishop Museum, Honolulu 7: 335.—Ins. (Hem.)
- Parvamina** Ruckes 1960, *Am. Mus. Novit. No. 1996*: 6.—Ins. (Hem.)
- Parvancorina** Glaessner 1958, *Trans. R. Soc. S. Aust.* 81: 187.—†Verm. (Polych.)
- Parvicharopa** Solem 1958, *Arch. Molluskenk.* 87: 20.—Moll. (Gast.)
- Parvidens** Theodor & Mesghali 1964, *J. med. Ent. Honolulu* 1: 297.—Ins. (Dipt.)
- Parvigenerina** Vella 1957, *Palacont. Bull. Wellington* 28: 18.—†Prot. (Rhiz.)
- Parvikellia** Laseron 1956, *Rec. Aust. Mus.* 24: 9.—Moll. (Bivalv.)
- Parvilux** Hubbs & Wisner 1964, *Zoöl. Meded. Leiden* 39: 448.—Pisces (Ost.)
- Parviocoidus** (manipule or paragenus nov.) Deflandre-Rigaud 1963, *Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (C)* 11: 50.—†Echin. (Holoth.)
- Parviprym** Pritchard 1963, *J. Parasit.* 49: 582.—Verm. (Digen.)
- Parvisheba** (n.n. pro *Sheba* Iredale 1941) Iredale 1958, *Proc. R. zool. Soc. N.S.W.* 1956-57: 103.—Moll. (Gast.)
- Parvispina** Kornicker & Imbrie 1958, *Micropaleontology* 4: 94.—†Echin. (Holoth.)
- Parvitergum** Freeman 1961, *Aust. J. Zool.* 9: 716.—Ins. (Dipt.)
- Parvithrombium** André 1962, *Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 60*: 107.—Arachn. (Acar.)
- Parvitubus** Skevington 1963, *Bull. geol. Instn. Univ. Upsala* 42 (6): 47.—Graptol.
- Parvocaeus** Coiffait 1956, *Revue fr. Ent.* 23: 77.—Ins. (Col.)
- Parvocythère** Hartmann 1959, *Kieler Meeresforsch.* 15: 236.—Crust. (Ost.)
- Paryphthimoides** Forster 1964, *Veröff. zool. StSamml. Münch.* 8: 106.—Ins. (Lep.)

- Parysomias** Voss 1962, *Annls Mus. r. Afr. cent.* (Sér. 8° Sci. zool.) No. 110: 287.—Ins. (Col.)
- Paschatherium** Russell 1963, in Quinet, *Bull. Grmpt int. Rech. scient. Stomat.* 7: 287; and Russell 1964, *Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris* (C) 13: 237.—†Mamm. (Cond.)
- Pascualia** Ortega Hinojosa 1963, *Ameghiniana* 3: 24.—†Mamm. (Rod.)
- Paslucina** Olsson 1964, *Neogene mollusks from north-western Ecuador*. *Paleont. Res. Inst. Ithaca N.Y.*: 47.—†Moll. (Bivalv.)
- Passalana** Womersley 1961, *Trans. R. Soc. S. Aust.* 84: 41.—Arachn. (Acar.)
- Passeronyssus** Fain 1960, *Revue Zool. Bot. afr.* 61: 110.—Arachn. (Acar.)
- Passeroptes** Fain 1964, *Revue Zool. Bot. afr.* 70: 299.—Arachn. (Acar.)
- Passerrhinoptes** Fain 1956, *Revue Zool. Bot. afr.* 54: 216.—Arachn. (Acar.)
- Pastazidia** Kraus 1960, *Senckenberg. biol.* 41: 254.—Arachn. (Diplop.)
- Pasteelsia** Malaise 1964, *Ent. Tidskr.* 85: 32.—Ins. (Hym.)
- Pastillus** Endrödy-Younga 1962, *Annls hist.-nat. Mus. natn. hung.* 54: 272.—Ins. (Col.)
- Pataecus** Radinsky 1965, *Bull. Am. Mus. nat. Hist.* 129: 212.—†Mamm. (Periss.)
- Patagonacythere** Hartmann 1962, *Mitt. hamb. zool. Mus. Inst.* 60: 249.—Crust. (Ost.)
- Patagonicerias** Wetzel 1960, *Neues Jb. Geol. Paläont. Mh.* 1960: 249.—†Moll. (Ceph.)
- Patagonicerias** Leanza 1963, *Boln Acad. nac. Cienc. Córdoba* 43: 207.—†Moll. (Ceph.)
- Patagonicerias** Leanza 1963, (See *Parabinneyites* Leanza 1964)
- Patelliconus** Horný 1961, *Vest. ústred. Úst. geol.* 36: 301.—†Moll. (Monopl.)
- Patelloidea** Tasch 1961, *J. Paleont.* 35: 862.—†Moll. (Gast.)
- Patelloplanorbis** Hubendick 1957, *Proc. K. ned. Akad. Wet. (C)* 60: 94.—Moll. (Gast.)
- Patilloides** Leischner 1959, *Sber. öst. Akad. Wiss. Abt. I* 168: 874.—†Prot. (Rhiz.)
- Patinatiella** Kraus 1960, *Annls Mus. r. Congo Belge* (Sér. 8° Sci. zool.) 82: 74.—Arachn. (Diplop.)
- Patinatiopsis** Kraus 1960, *Annls Mus. r. Congo Belge* (Sér. 8° Sci. zool.) 82: 73.—Arachn. (Diplop.)
- Patoides** Barnard 1964, *Bull. Am. Mus. nat. Hist.* 127: 33.—Crust. (Malac.)
- Patriciola** Heinrich 1956, *Bull. U.S. natn. Mus. No.* 207: 209.—Ins. (Lep.)
- Patriziella** Jeannel 1956, *Fragm. ent.* 2: 106.—Ins. (Col.)
- Patroclouides** Heinrich 1960, *Can. Ent.* 92 suppl. 15: 16.—Ins. (Hym.)
- Patronaspis** Ivshin 1962, *Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan*; Part 2. *Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. Geol. Alma-Ata*: 90.—Trilobita
- Patronatus** Ruckes 1965, *Jl N.Y. ent. Soc.* 73: 129.—Ins. (Hem.)
- Pattenaspis** Stensjö 1958, in Grassé (Ed.), *Traité de Zoologie* 13: 216.—†Pisces (Agn.)
- Pauahiana** Yoshimoto 1965, *Pacif. Insects* 7: 674.—Ins. (Hym.)
- Paucicostella** Cooper 1956, *Smithson. misc. Collns* 127: 711.—†Brach. (Artic.)
- Paucicrura** (n.n. pro *Dalmanella* Schuchert & Cooper 1932) Cooper 1956, *Smithson. misc. Collns* 127: 956.—Brach. (Artic.)
- Pauciella** Rozova 1964, *Biostratigraphy and description of trilobites of the Middle and Upper Cambrian of the north-west Siberian platform*. *Akad. Nauk SSSR, Sibirsk. Otdel., Inst. Geol. Geofiz., Moscow*: 97.—Trilobita
- Paucispinifera** Muir-Wood & Cooper 1960, *Mem. geol. Soc. Am.* 81: 319.—†Brach. (Artic.)
- Paucispinigera** Freeman 1959, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)* 7: 428.—Ins. (Dipt.)
- Paucivitellosus** Coil, Reid & Kuntz 1965, *Trans. Am. microsc. Soc.* 84: 367.—Verm. (Trem.)
- Paulchoffatia** Kühne 1961, *Neues Jb. Geol. Paläont. Mh.* 7: 379.—†Mamm. (Mult.)
- Paulianacris** Dirsh 1962, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)* 12: 282.—Ins. (Orth.) (See *Paulianacris* Chopard 1952)
- Paulianaphelinus** Risbec 1957, *Mém. Inst. scient. Madagascar* (E) 8: 353.—Ins. (Hym.)
- Paulianaria** Ardoïn 1961, *Naturaliste malgache* 12: 97.—Ins. (Col.)
- Paulianella** Handschin 1960, *Revue Zool. Bot. afr.* 62: 210.—Ins. (Neuropt.)
- Paulianesthes** Koch 1962, *Mém. Inst. scient. Madagascar* (E) 13: 39.—Ins. (Col.)
- Paulianifilaria** Chabaud, Anderson & Brygoo 1960, *Mém. Inst. scient. Madagascar* (A) 13: 124.—Verm. (Nema.)
- Paulianium** Hoberlandt 1957, *Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze Suppl.* 4: 44.—Ins. (Hem.)
- Paulianodes** Ross 1956, *Evolution and classification of the mountain caddisflies*. Univ. Illinois Press, Urbana: 54.—Ins. (Trichopt.)
- Paulianometallyra** Lepesme & Breuning 1956, *Revue Zool. Bot. afr.* 53: 219.—Ins. (Col.)
- Paulianomyia** Oldroyd 1957, *The horse-flies (Diptera: Tabanidae) of the Ethiopian Region*. *Brit. Mus. (Nat. Hist.) London* 3: 302.—Ins. (Dipt.)
- Paulianosia** Toulgoët 1958, *Mém. Inst. scient. Madagascar* (E) 9: 198.—Ins. (Lep.)
- Paulianyx** Lawrence 1959, *Faune Madagascar* No. 9: 23.—Arachn. (Opil.)
- Paulinacarus** Balogh 1961, *Mém. Inst. Scient. Madagascar* (A) 14: 8.—Arachn. (Acar.)
- Paulisana** Kiriakoff 1960, *Revue Zool. Bot. afr.* 61: 54.—Ins. (Lep.)
- Paulocnus** Hooijer 1962, *Proc. K. ned. Akad. Wet. (B)* 65: 47.—†Mamm. (Edent.)
- Pauronemognatha** Enns 1956, *Kans. Univ. Sci. Bull.* 37: 764.—Ins. (Col.)
- Paurorthina** Rubel 1961, *Geologia Inst. Uurim.* 6: 187.—†Brach. (Artic.)

- Pavastephyllum** Minato & Kato 1965, J. Fac. Sci. Hokkaido Univ. **12**: 64.—†Coel. (Anth.)
- Paventia** (n.n. pro *Asaphes* Turner 1945) Rossi 1958, Physis B. Aires **21** no. 60: 42.—Ins. (Lep.)
- Pavlovichthys** Menner 1948, Trudy Inst. geol. Nauk Mosk. **98** (Geol. Ser. **30**): 52.—†Pisces (Ost.)
- Pavloviella** Mandelsh'tam, Shneider, Kuznetsova & Kats 1957, Ezheg. vses. paleont. Obshch. **16**: 174.—†Crust. (Ost.)
- Pavloviteuthis** Shimansky 1957, Mater. Osnov. Paleont. **1**: 43.—†Moll. (Ceph.)
- Pavlovskelius** Wainstein 1962, Acarologia **4**: 12.—Arachn. (Acar.)
- Pavlovskicheyla** Volgin 1965, Trudy zool. Inst. Leningr. **35**: 290.—Arachn. (Acar.)
- Pavobessellina** Voigt 1964, Acta palaeont. pol. **9**: 457.—†Bry. (Ectopr.)
- Pavolichus** Gaud 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 136: 24.—Arachn. (Acar.)
- Paxillothrips** Ananthakrishnan 1961, J. zool. Soc. India **12**: 250.—Ins. (Thysanopt.)
- Paychoya** Lutkevich & Lobanova 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 72. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:]—†Moll. (Bivalv.)
- Peadus** Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 83.—Ins. (Lep.)
- Pearsonema** Teixeira de Freitas & Machado de Mendonça 1960, Atas Soc. Biol. Rio de J. **4**: 63.—Verm. (Nema.)
- Pécoudius** Roudier 1957, Annls Soc. ent. Fr. **125**: 38.—Ins. (Col.)
- Pecteneremus** Gozmány 1963, Acta zool. hung. **9**: 109.—Ins. (Lep.)
- Pectenocyathus** Repina 1964, in Repina et al. Biostratigraphy of the Lower Cambrian of the Sayan-Altai folded region. Akad. Nauk SSSR Moscow: **211**.—†Porif. (Arch.)
- Pectenoniscus** Andersson 1961, Ark. Zool. **12**: 549.—Crust. (Malac.)
- Pectenopus** Fischer 1961, Annln naturh. Mus. Wien **64**: 156.—Ins. (Hym.)
- Pectinifera** Berio 1964, Boll. Soc. ent. ital. **94**: 89.—Ins. (Lep.)
- Pectinobotys** Munroe 1959, Can. Ent. **91**: 359.—Ins. (Lep.)
- Pectinolochus** Aubert 1960, Bull. Soc. ent. Mulhouse **1960**: 65.—Ins. (Hym.)
- Pectocythere** Hanai 1957, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2) **10**: 471.—†Crust. (Ost.)
- Pectonyx** Marshall 1961, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 62: 174.—Ins. (Col.)
- Pectotoma** Hatch 1965, Univ. Wash. Publs Biol. **16**: 64.—Ins. (Col.)
- Pectoxys** Mackauer 1960, Beitr. Ent. **10**: 154.—Ins. (Hym.)
- Pedarium** Emel'yanov 1961, Ent. Obozr. **40**: 125.—Ins. (Hem.)
- Pedatepriscus** (manipule or paragenus) Deflandre-Rigaud 1963, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (C) **11**: 80.—†Echin. (Holoth.)
- Pedicellidea** Malaise 1964, Ent. Tidskr. **85**: 30.—Ins. (Hym.)
- Pedicythere** Eagar 1965, Revue Micropaléont. **8**: 21.—†Crust. (Ost.)
- Pedinaspis** Ivshin 1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan; Part 2. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. Geol. Nauk, Alma-Ata: 99.—Trilobita
- Pedinocephalina** Rozova 1960, Trudy Inst. Geol. Geofiz., sib. Otd. **1**: 201.—Trilobita
- Pedinocephalites** Rozova 1964, Biostratigraphy and description of trilobites of the Middle and Upper Cambrian of the north-west Siberian platform. Akad. Nauk SSSR, Sibirsk. Otdel., Inst. Geol. Geofiz., Moscow: 90.—Trilobita
- Pedinojoppa** Heinrich 1960, Can. Ent. **92**: 109.—Ins. (Hym.)
- Peditatus** Pacheco 1964, Sistemática, filogenia y distribución de los heteroceridos de America (Coleoptera: Heteroceridae). Escuela Nac. Agric.: Chapingo, Mexico. Monograf. Colegio Post-Grad. No. 1: 92.—Ins. (Col.)
- Pedoculina** Cărbășu 1940, Annls scient. Univ. Jassy (2) **26**: 445.—Crust. (Malac.)
- Pedomphalella** Swain, Cornell & Hansen 1961, J. Paleont. **35**: 362.—†Crust. (Ost.)
- Pedrocortesella** Hammer 1961, Biol. Skr. **13** (1): 38.—Arachn. (Acar.)
- Pedrocortesella** Hammer 1958, Biol. Skr. **10** (1): 40.—Arachn. (Acar.)
- Pedumicra** Iredale & Laseyron 1957, Proc. R. zool. Soc. N.S.W. **1955-56**: 104.—Moll. (Gast.)
- Pedunculozetes** Hammer 1962, Biol. Skr. **13** (2): 68.—Arachn. (Acar.)
- Pegstenus** Kistner 1963, Ann. ent. Soc. Am. **56**: 22.—Ins. (Col.)
- Peggoris** Drake 1956, J. Wash. Acad. Sci. **46**: 326.—Ins. (Hem.)
- Pegmaticula** Regenhardt 1961, Mitt. miner.-geol. StInst. Hamb. **30**: 99.—†Verm. (Polych.)
- Pegnaceras** Chappa 1962, C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1962**: 139.—†Moll. (Ceph.) [n.n.]
- Pegolabrus** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 39.—Ins. (Dipt.)
- Peichiasiania** Chang 1957, Acta palaeont. sin. **5**: 31 [n.n.]; Chang 1959, Acta palaeont. sin. **7**: 201, 223.—Trilobita
- Peipiaosteus** Liu & Zhou 1965, Vertebr. palasiat. **9**: 244.—Pisces (Ost.)
- Peisorex** Kowalski & Li 1963, Vertebr. palasiat. **7**: 138, 142.—†Mamm. (Ins.)
- Pelachoris** Drake 1962, Proc. biol. Soc. Wash. **75**: 116.—Ins. (Hem.)
- Pelargosteon** Kretzoi 1962, Aquila **67-68**: 169.—†Aves (Cicon.)
- Pelatonoma** Jeannel 1957, Revta chil. Ent. **5**: 50.—Ins. (Col.)

- Peliopleronia** Scheerpeltz 1957, Verh. naturf. Ges. Basel **68**: 237, 336.—Ins. (Col.)
- Pellamnia** Dillon & Dillon 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 424.—Ins. (Col.)
- Pellamyzon** Montgomery 1957, Trans. Am. microsc. Soc. **76**: 20.—Verm. (Trem.)
- Pellocatanes** Schick 1965, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **129**: 88.—Arachn. (Aran.)
- Pellonyssus** Clark & Yunker 1956, Proc. helminth. Soc. Wash. **23**: 93.—Arachn. (Acar.)
- Pellucidhaptor** Price & Mizelle 1964, J. Parasit. **50**: 577.—Verm. (Monog.)
- Pelmatencyrtus** De Santis 1964, An. Comn. Invest. cient. Prov. B. Aires **4**: 125.—Ins. (Hym.)
- Pelmatheta** Scheerpeltz 1965, Ark. Zool. **17**: 335.—Ins. (Col.)
- Pelocetus** Kellogg 1965, Bull. U.S. natn. Mus. No. 247: 3.—†Mamm. (Cet.)
- Pelocharis** Jeannel 1960, Revue fr. Ent. **27**: 22.—Ins. (Col.)
- Pelonomia** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 699.—†Brach. (Artic.)
- Pelonomites** (n.n. pro *Pelonomus* Jeannel 1957) Jeannel 1963, Revue fr. Ent. **30**: 256.—Ins. (Col.)
- Pelonomus** Jeannel 1957, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **52**: 39.—Ins. (Col.)
- Pelonomus** Jeannel 1957. (See *Pelonomites* Jeannel 1963)
- Pelotruss** Smith 1961, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 21: 364.—Pisces (Ost.)
- Peloponnesia** Sieder 1959, Z. wien. ent. Ges. **44**: 148.—Ins. (Lep.)
- Peloriolus** Delève 1964, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **100**: 161.—Ins. (Col.)
- Peloroelminis** Fischthal & Kuntz 1964, J. Parasit. **50**: 257.—Verm. (Digen.)
- Pelostola** Janse 1960, Moths of South Africa. Transv. Mus., Pretoria No. 6: 188.—Ins. (Lep.)
- Peltales** Townes & Townes 1959, Bull. U.S. natn. Mus. No. 216: 91.—Ins. (Hym.)
- Peltamigratus** Sher 1963, Nematologica **9**: 455.—Verm. (Nema.)
- Peltephorus** Erdős 1961, Annls his.-nat. Mus. natn. hung. **53**: 483.—Ins. (Hym.)
- Peltobatrachus** Panchen 1959, Phil. Trans. R. Soc. (B) **242** No. 691: 210.—†Amph. (Ster.)
- Peltocare** Henningsmoen 1957, Skr. norske Vidensk.-Akad. mat.-nat. Kl. **1957**: 246.—Trilobita
- Peltoeurydesmus** Schubart 1956, Revta bras. Biol. **16**: 456.—Arachn. (Diplop.)
- Pelturina** Henningsmoen 1957, Skr. norske Vidensk.-Akad. mat.-nat. Kl. **1957**: 249.—Trilobita
- Pelurgaspis** Obruchev 1964, in Orlov, Y. A. (Ed.). Osnovy Paleontol. Akad. Nauk SSSR, Moskva **11**: 78.—†Pisces (Agn.)
- Pelurgocoris** Miller 1958, Revue fr. Ent. **25**: 233.—Ins. (Hem.)
- Pelurgoperla** Illies 1963, Mitt. schweiz. ent. Ges. **36**: 227.—Ins. (Plecopt.)
- Pelzneria** Scheucher 1957, in Stammer, Beiträge zur Systematik und Ökologie mittel-europäischer Acarina, etc. Leipzig: **1**: 347.—Arachn. (Acar.)
- Pemphilimnadiopsis** Tasch 1961, J. Paleont. **35**: 1119.—†Crust. (Branchiop.)
- Penaceras** Chapa 1963, Mém. Soc. géol. Fr. (N.S. **42** (4)) No. 99: 54.—†Moll. (Ceph.)
- Penapis** Michener 1965, Ann. ent. Soc. Am. **58**: 324.—Ins. (Hym.)
- Penebahita** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja Kasvit. Seur. van elain, Julk. **20**: 166.—Ins. (Hem.)
- Penetragromyza** Spencer 1959, Trans. R. ent. Soc. Lond. **111**: 254.—Ins. (Dipt.)
- Penetrocephalus** Rao 1960, Parasitology **50**: 155.—Verm. (Cest.)
- Penichrus** Erdős 1960, Acta zool. hung. **6**: 306.—Ins. (Hym.)
- Peniculauris** Muir-Wood & Cooper 1960, Mem. geol. Soc. Am. **81**: 278.—†Brach. (Artic.)
- Peniculocrinus** Moore 1962, Contr. Paleont. Kans., Echinodermata **5**: 33.—†Echin. (Crin.)
- Penicus** Traub 1963, Proc. ent. Soc. Wash. **65**: 82.—Ins. (Siphonapt.)
- Peninsularia** Schubart 1956, S. Afr. anim. Life **3**: 50.—Arachn. (Diplop.)
- Pennaclinus** Buen 1962, Montemar No. 2: 82.—Pisces (Ost.)
- Pennaseius** Pritchard & Baker 1962, Hilgardia **33**: 223.—Arachn. (Acar.)
- Pennastroma** Dong 1964, Acta palaeont. sin. **12**: 282, 296.—†Coel. (Hydr.)
- Pennospiriferina** Dagens 1965, Triassic brachiopods of Siberia. Akad. Nauk SSSR (Sib. Otdel. Inst. Geol. Geofiz.) Moskva: **112**.—†Brach. (Artic.)
- Pentacetrinaphis** Ivanovskaya-Shubina 1965, in Cherepanov, A. I. (Ed.) New and little-known species of Siberian fauna. Inst. Biol., Acad. Sci. USSR, Siberian Branch, Novosibirsk: 59.—Ins. (Hem.)
- Pentachia** Vercammen-Grandjean 1958, Annls Mus. r. Congo Belge **65**: 21.—Arachn. (Acar.)
- Pentacirrus** Wesenberg-Lund 1958, Uitg. natuurw. StudKring Suriname (Stud. Fauna Curaçao **8** no. 30) No. 17: 23.—Verm. (Polych.)
- Pentaclocerus** Erdős 1963, Beitr. Ent. **13**: 287.—Ins. (Hym.)
- Pentacotaster** Chûjô & Voss 1960, Mem. Fac. lib. Arts & Educ. Kagawa Univ. Part II no. 94: 15.—Ins. (Col.)
- Pentacraneus** Roewer 1963, Senckenberg. biol. **44**: 63.—Arachn. (Opil.)
- Pentacucumis** Deichmann 1957, Am. Mus. Novit. No. 1821: 13.—Echin. (Holoth.)
- Pentadinium** Gerlach 1961, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **112**: 164.—†Prot. (Mast.)

- Pentaditrupe** Regenhardt 1961, Mitt. miner.-geol. StInst. Hamb. 30: 75.—†Verm. (Polych.)
- Pentagona** Schallreuter 1964, Ber. geol. Ges. D.D.R. 9: 395.—†Crust. (Ost.)
- Pentagonia** Gauthier-Lièvre & Thomas 1958, Arch. Protistenk. 103: 349.—Prot. (Rhiz.)
- Pentalina** Horny 1961, Vest. ústred. Ust. geol. 36: 299.—†Moll. (Monopl.)
- Pentalitostix** (n.n. pro *Pseudolitostix* Eady 1960) Eady 1960, Bull. ent. Res. 51: 173.—Ins. (Hym.)
- Pentaloculum** Alexander 1963, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) 3: 129.—Verm. (Cest.)
- Pentamonas** Lackey 1962, Arch. Mikrobiol. 42: 194.—Prot. (Mast.)
- Pentanychnus** Wainstein 1960, Trudy vses. nauchno-issled. Inst. Zashch. Rast. 5: 160.—Arachn. (Acar.)
- Pentarhynchus** Voss 1961, Treubia 25: 264.—Ins. (Col.)
- Pentatermus** Hedqvist 1963, Ent. Tidskr. 84: 40.—Ins. (Hym.)
- Pentebathmus** Richard 1956, Naturaliste malgache 8: 72.—Ins. (Col.)
- Pentecetrinus** Koenig & Niewoehner 1959, J. Paleont. 33: 464.—†Echin. (Crin.)
- Pentelasma** Kullmann 1965, Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz 1965 (2): 133.—†Coel. (Anth.)
- Penteriades** Michener & Sokal 1957, Evolution, Lancaster, Pa. 11: 158.—Ins. (Hym.)
- Penthaplus** Schmitz 1958, Publicações cult. Co. Diam. Angola No. 40: 35.—Ins. (Dipt.)
- Pentheopraonetha** Breuning 1960, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 36 no. 7: 10.—Ins. (Col.)
- Pentheroscion** Trewavas 1962, Ann. Mag. nat. Hist. (13) 5: 170.—Pisces (Ost.)
- Penthikocleptes** Miller 1958, Verh. naturf. Ges. Basel 69: 77.—Ins. (Hem.)
- Penthimiola** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja Kasvit. Seur. van. eläin. Julk. 20: 54.—Ins. (Hem.)
- Pentlandella** Boucot 1964, in appendix to Boucot, Field, Fletcher et al. Reconnaissance bedrock geology of the Presque Isle quadrangle, Maine. Maine Geol. Survey Quadrangle Mapping Series No. 2: 104.—†Brach. (Artic.)
- Pentoffia** Kramer 1964, Ent. News 75: 119.—Ins. (Hem.)
- Pentremoblastus** Fay & Koenig 1963, Okla. Geol. Notes 23: 267.—†Echin. (Blast.)
- Penturoperla** Illies 1960, Zool. Anz. 164: 38.—Ins. (Plecopt.)
- Penyngaspis** Stensjö 1958, in Grassé (Ed.) Traité de Zoologie 13: 292.—†Pisces (Agn.)
- Peponocara** Cross 1965, Kans. Univ. Sci. Bull. 45: 179.—Arachn. (Acar.)
- Peracalles** Kissinger 1964, Curculionidae of America, north of Mexico. Taxonomic Publications, South Lancaster, Mass.: 65.—Ins. (Col.)
- Peraglyphis** Common 1963, Aust. J. Zool. 11: 106.—Ins. (Lep.)
- Peragrarchis** Diakonoff 1959, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) 8: 124.—Ins. (Lep.)
- Perahua** Cooke & Kondo 1960, Bull. Bernice P. Bishop Mus. No. 221: 125.—Moll. (Gast.)
- Peralox** Keifer 1962, Eriophyid Studies B-6: 2.—Arachn. (Acar.)
- Peramelaelaps** Womersley 1956, J. Linn. Soc. (Zool.) 42: 574.—Arachn. (Acar.)
- Peramelistrongylus** Mawson 1960, Aust. J. Zool. 8: 268.—Verm. (Nema.)
- Peranoplum** Linsley 1957, Am. Mus. Novit. No. 1828: 17.—Ins. (Col.)
- Perarogula** Hoffmann 1963, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 66: 313.—Ins. (Col.)
- Peraserpula** Regenhardt 1961, Mitt. miner.-geol. StInst. Hamb. 30: 65.—†Verm. (Polych.)
- Perasphondylia** Möhn 1960, Senckenberg. biol. 41: 218.—Ins. (Dipt.)
- Peraspis** Whittington 1965, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. 132: 363.—Trilobita
- Perates** Brennan & Dalmat 1960, Ann. ent. Soc. Am. 53: 186.—Arachn. (Acar.)
- Perbrinckea** Drake 1956, S. Afr. anim. Life 3: 427.—Ins. (Hem.)
- Perbrinckella** Schubart 1956, S. Afr. anim. Life 3: 42.—Arachn. (Diplop.)
- Percalpe** Berio 1956, Memorie Soc. ent. ital. 35: 110.—Ins. (Lep.)
- Percipiothrips** Ananthakrishnan 1964, Opusc. ent. suppl. 25: 67, 72.—Ins. (Thysanopt.)
- Percivalia** McFarlane 1939, (See *Edpercivalia* McFarlane 1964)
- Percolaspis** Bechyné 1957, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria 69: 240.—Ins. (Col.)
- Percyna** Grant 1964, Ent. News 75: 29.—Ins. (Orth.)
- Percyopora** Ross 1961, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. 50: 45.—†Bry. (Ectopr.)
- Pereirella** Cobos 1956, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 32 no. 41: 4.—Ins. (Col.)
- Pereulixia** Smith 1959, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 14: 238.—Pisces (Ost.)
- Perforocalcinella** Bóna 1964, Földt. Közl. 94: 131.—†Prot. (Mast.)
- Pergamasellus** Evans 1957, J. Linn. Soc. (Zool.) 43: 217.—Arachn. (Acar.)
- Periamma** Perrier 1896, (See *Amperima* Pawson 1965)
- Perichoragus** Wolfrum 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 10: 147.—Ins. (Col.)
- Pericorus** Breuning 1958, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 20: 1038; Breuning 1959, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 35 (6): 9.—Ins. (Col.)
- Pericythere** Hartmann 1956, Kieler Meeresforsch. 12: 230 (gen. nondescr.); Hartmann 1957, Kieler Meeresforsch. 13: 146.—Crust. (Ost.)
- Peridictyum** Schwindewolf 1959, Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz 1958 (6): 310.—Coel. (Anth.)

- Peridion** Vuxanovici 1962, Studii Cerc. Biol. (Biol. Anim.) **14**: 555.—Prot. (Cil.)
- Peridionella** Vuxanovici 1963, Studii Cerc. Biol. (Biol. Anim.) **15**: 76.—Prot. (Cil.)
- Peridotodesmella** Schubart 1956, Anais Acad. bras. Cienc. **28**: 375.—Arachn. (Diplop.)
- Periergus** Kiriakoff 1959, Ark. zool. **12**: 321.—Ins. (Lep.)
- Perigeyerella** Wang 1955, Acta palaeont. sin. **3**: 101.—†Brach. (Artic.)
- Perigilischrodes** Baker & Delfinado 1964, Pacif. Insects **6**: 589.—Arachn. (Acar.)
- Perikoala** Stirton 1957, Rec. S. Aust. Mus. **13**: 72.—†Mamm. (Mars.)
- Perilecanium** Fonseca 1962, Archos. Inst. Biol. S. Paulo **29**: 13.—Ins. (Hem.)
- Perillaphis** Takahashi 1965, Insecta matsum. **27**: 101.—Ins. (Hem.)
- Perimecocoelia** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 593.—†Brach. (Artic.)
- Perimonoides** Schenkel 1963, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **25**: 115.—Arachn. (Aran.)
- Perineta** Dirsh 1962, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **12**: 342.—Ins. (Orth.)
- Perinetella** Synave 1956, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **7**: 211.—Ins. (Hem.)
- Perinetella** (n.n. for *Perinetia* Descamps 1964) Descamps & Wintrebert 1965, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **34**: 96.—Ins. (Orth.)
- Perinetia** Barnard 1959, Mém. Inst. scient. Madagascar (A) **12**: 81.—Crust. (Malac.) (See *Perinetia* Seyrig 1952)
- Perinetia** Descamps 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **30**: 206.—Ins. (Orth.)
- Perinetia** Descamps 1964. (See *Perinetella* Descamps & Wintrebert 1965)
- Perinetocoris** Villiers 1961, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **33**: 174.—Ins. (Hem.)
- Peringueyacris** Dirsh 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **15**: 332, 375.—Ins. (Orth.)
- Peringueyia** Koch 1958, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 39: 44.—Ins. (Col.)
- Perinthodes** Seevers 1957, Fieldiana, Zool. **40**: 179.—Ins. (Col.)
- Periperipes** Cross 1965, Kans. Univ. Sci. Bull. **45**: 188.—Arachn. (Acar.)
- Peripetella** Laseron 1956, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **7**: 400.—Moll. (Gast.)
- Periphalera** Kiriakoff 1959, Ark. zool. **12**: 314.—Ins. (Lep.)
- Periphoeba** Bradley 1957, Scient. Results Danish Rennell Is. Exped. 1951 & Br. Mus. (nat. Hist.) Exped. 1953. Univ. Copenhagen & Br. Mus. (nat. Hist.) **2**: 96.—Ins. (Lep.)
- Periphopsis** Schuster 1958, Entomologica am. (N.S.) **37**: 60.—Ins. (Hym.)
- Peripitoma** Laseron 1958, Rec. Aust. Mus. **24**: 174.—Moll. (Gast.)
- Peripteratocyathus** Vologdin 1964, Dokl. Akad. Nauk SSSR **157**: 159.—†Porif. (Arch.)
- Periseius** Womersley 1961, Zool. Meded. Leiden **37**: 198.—Arachn. (Acar.)
- Perisiella** Zumpt 1958, Explor. Parc natn. Albert Miss. G. F. de Witte No. 92: 187.—Ins. (Dipt.)
- Perisphincter** Townes 1961, A catalogue and reclassification of the Indo-Australian Ichneumonidae. Mem. Am. ent. Inst. No. 1: 319, 474.—Ins. (Hym.)
- Perispira** Haeckel 1881. (See *Perispirella* Loeblich & Tappan 1961)
- Perispirella** (n.n. pro *Perispira* Haeckel 1881) Loeblich & Tappan 1961, Proc. biol. Soc. Wash. **74**: 226.—†Prot. (Rhiz.)
- Perissomma** Colless 1962, Aust. J. Zool. **10**: 520.—Ins. (Dipt.)
- Perissopalla** Brennan & White 1960, J. Parasit. **46**: 346.—Arachn. (Acar.)
- Perithekoekos** Kirchner 1863, Lotos **13**: 84.—Arachn. (Acar.) [n.n.]
- Peritrichocera** Diakonoff 1961, Annls Soc. ent. Fr. **130**: 74.—Ins. (Lep.)
- Perixylocopa** Hurd & Moure 1963, Univ. Calif. Pubs. Ent. **29**: 232.—Ins. (Hym.)
- Perlamanthispa** Handschin 1960, Revue Zool. Bot. afr. **62**: 189.—Ins. (Neuropt.)
- Permelcana** Sharov 1962, Paleont. Zh. **1962** (2): 114.—†Ins. (Orth.)
- Permocentrus** Evans 1956, Aust. J. Zool. **4**: 207.—†Ins. (Hem.)
- Permolimnia** Tasch 1963, J. Paleont. **37**: 1243.—†Moll. (Bivalv.)
- Permolimulinella** Tasch 1963, J. Paleont. **37**: 1246.—†Merostom. (Xiph.)
- Permonympha** Sharov 1957, Dokl. Akad. Nauk SSSR **112**: 1106.—†Ins. (Miomoptera)
- Permophricodothyris** Pavlova 1965, Paleont. Zh. **1965** (2): 134.—†Brach. (Artic.)
- Permoplanorboidea** Tasch 1961, J. Paleont. **35**: 862.—†Moll. (Gast.)
- Permorthotetes** Thomas 1958, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **39**: 82.—†Brach. (Artic.)
- Pernagmia** Nagaty & Abdel Aal 1961, J. Parasit. **47**: 767.—Verm. (Digen.)
- Perochaeta** Duda 1925, the date is 1926 see Malloch 1928, Proc. Linn. Soc. N.S.W. **53**: 611.
- Perrissinoides** Dugdale 1961, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) **1**: 242.—Ins. (Dipt.)
- Perrotia** Oberthuer 1916, Études Lépid. Comp. **11**: 240.—Ins. (Lep.) (See *Boisduvalodes* Viette 1956)
- Perrotia** Oberthuer 1922. (See *Boisduvalodes* Viette 1956)
- Perrotidia** Damoiseau 1962, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **98**: 286.—Ins. (Col.)
- Persicargas** Kaiser, Hoogstraal & Kohls 1964, Ann. ent. Soc. Am. **57**: 62.—Arachn. (Acar.)
- Perspicillum** Schallreuter 1964, Ber. geol. Ges. D.D.R. **9**: 394.—†Crust. (Ost.)
- Perthia** Straškraba 1964, Crustaceana **7**: 133.—Crust. (Malac.)

- Pertorgunia** Dalenius & Wilson 1958, Ark. Zool. (N.S.) **11**: 398.—Arachn. (Acar.)
- Pertydeus** André & Naudo 1965, Acarologia **7**: 674.—Arachn. (Acar.)
- Peruanus** Tippmann 1960, Koleopt. Rdsch. **37-38**: 110.—Ins. (Col.)
- Perubala** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit Seur. van. elain. Julk. **20**: 20.—Ins. (Hem.)
- Perubius** Chamberlin 1956, Acta Univ. lund. Avd. **2** (N.S.) **51** (5): 58.—Arachn. (Chilop.)
- Perugrampta** Kramer 1965, Proc. ent. Soc. Wash. **67**: 69.—Ins. (Hem.)
- Perumyia** Arnaud 1963, Am. Mus. Novit. No. 2143: 2.—Ins. (Dipt.)
- Perumytilus** Olsson 1961, Mollusks of the tropical eastern Pacific. Panamic-Pacific Pelecypoda. Paleont. Res. Inst. Ithaca N.Y.: 116.—†Moll. (Bivalv.)
- Peruniscus** Horný 1962, Vest. ústred. Ust. geol. **37**: 474.—†Moll. (Gast.)
- Perutritia** Märkel 1964, Zool. Verh. Leiden No. 67: 33.—Arachn. (Acar.)
- Pervertina** Horný 1964, Cas. narod. Mus. **133**: 212.—†Moll. (Gast.)
- Pesaiella** Rozova 1964, Biostratigraphy and description of trilobites of the Middle and Upper Cambrian of the north-west Siberian platform. Akad. Nauk SSSR, Sibirsk. Otdel., Inst. Geol. Geofiz., Moscow: 89.—Trilobita
- Pessonnia** Le Mout & Réal 1962, Les Morpho d'Amérique du Sud et Centrale. Editions du Cabinet Entomologique Le Mout: Paris. Part 1: 187.—Ins. (Lep.)
- Petacara** Böhlke 1959, Notul. Nat. No. 318: 2.—Pisces (Ost.)
- Petaloblastus** Fay 1961, Paleont. Contr. Univ. Kans. Echinodermata **3**: 90.—†Echin. (Blast.)
- Petalographis** Zagulyaev 1962, Trudy zool. Inst. Leningr. **30**: 330.—Ins. (Lep.)
- Petalomium** Cross 1965, Kans. Univ. Sci. Bull. **45**: 211.—Arachn. (Acar.)
- Petalopella** (n.n. pro *Petalopus* Claparède & Lachmann 1859) Loeblich & Tappan 1961, Proc. biol. Soc. Wash. **74**: 216.—Prot. (Rhiz.)
- Petalopus** Claparède & Lachmann 1859. (See *Petalopella* Loeblich & Tappan 1961)
- Petaloscapus** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **18**: 33.—Ins. (Col.)
- Petaloscelis** Gorth. 1896. (See *Scelidopetalon* Delkeskamp 1957)
- Petalozethopsis** Jeannel 1960, Revue fr. Ent. **27**: 6.—Ins. (Col.)
- Petasma** Odhiambo 1961, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **3**: 343.—Ins. (Hem.)
- Petauria** Dehm 1962, Mitt. bayer. St. Paläont. Hist. Geol. **2**: 38.—†Mamm. (Rod.)
- Petchorina** Varsanof'eva & Reitlinger 1962, Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Priir. (Geol.) **37** (5): 55.—†Prot. (Rhiz.)
- Peteenus** Erdős 1961, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. **53**: 471.—Ins. (Hym.)
- Peteinosphaeridium** Staplin, Jansonius & Pocock 1965, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **123**: 194.—†Prot. (Incert. Sed.)
- Peteinus** Marshall 1956, The otiorrhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthetini (Col.). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 113.—Ins. (Col.)
- Petenyiella** Kretzoi 1956, Geologica hung. (Paleont.) **27**: 160.—†Mamm. (Ins.)
- Petersenia** Schütze 1958, Ent. Z., Frankf. a. M. **68**: 51.—Ins. (Lep.)
- Petersenia** Gozmány 1960, Acta zool. hung. **6**: 112.—Ins. (Lep.)
- Petitella** Géry & Boutière 1964, Vie Milieu Suppl. No. 17: 474.—Pisces (Ost.)
- Petitota** Gaud & Mouchet 1959, Annls Parasit. hum. comp. **34**: 178.—Arachn. (Acar.)
- Petkovicia** Kühn & Pejović 1959, Sber. öst. Akad. Wiss. (1) **168**: 979.—†Moll. (Bivalv.)
- Petramerus** Balogh 1964, Naturaliste malgache **13** 1962: 136.—Arachn. (Acar.)
- Petrammostiba** Scheerpeltz 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **7**: 500.—Ins. (Col.)
- Petrbokia** Příbyl & Vaněk 1965, Vest. ústred. Ust. geol. **40**: 279.—Trilobita
- Petria** Mendes 1957, Bolm Soc. bras. Geol. **6** (1): 21.—†Brach. (Artic.)
- Petricynips** Belizin 1961, Ent. Obobzr. **40**: 155.—Ins. (Hym.)
- Petrobiona** Vacelet & Lévi 1958, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **246**: 318.—Porif. (Calc.)
- Petrobrasia** Krömmelbein 1965, Senckenberg. leth. (A) **46**: 193.—†Crust. (Ost.)
- Petropégia** Summerson & Campbell 1958, J. Paleont. **32**: 966.—†Echin. (Holoth.)
- Petropsychops** Riek 1956, Aust. J. Zool. **4**: 104.—†Ins. (Planipennia)
- Petrovifilaria** Sonin 1961, Helminthologia **3**: 331.—Verm. (Nema.)
- Petrovitzia** Mikšić 1965, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **31**: 303.—Ins. (Col.)
- Petrowskaya** Koehler 1958, Revta Soc. ent. argent. **20**: 14.—Ins. (Lep.)
- Petruminaspis** Ivshin 1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan; Part 2. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. Geol. Nauk, Alma-Ata: 223.—Trilobita
- Petschoria** Zaspelova 1962, Paleont. Zh. **1962** (1): 169.—†Crust. (Branchiop.)
- Petteroceras** Bogoslovsky 1962, in Ruzhentzev (Ed.) Mollusca: Cephalopoda 1. In Orlov (Ed.) Osnovy Paleontol. Akad. Nauk SSSR Moskva **5**: 345.—†Moll. (Ceph.)
- Pexicopia** Common 1958, Aust. J. Zool. **6**: 278.—Ins. (Lep.)
- Pexopsylla** Jensen 1957, Wasmann J. Biol. **15**: 15.—Ins. (Hem.)
- Pezochiton** Beier 1960, Tierreich **74**: 262.—Ins. (Orth.)
- Pezodrymadusa** Karabag 1961, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **11**: 13.—Ins. (Orth.)
- Peifferiella** Weyrauch 1956, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. **108**: 3.—Moll. (Gast.)
- Pfenderella** Redmond 1964, Micropaleontology **10**: 257.—†Prot. (Rhiz.)

- Phaanthosaurus** Chudinov & Vyushkov 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR **108**: 547.—†Rept. (Cotyl.)
- Phacellocerina** Lane 1964, Studia ent. (N.S.) **7**: 181.—Ins. (Col.)
- Phacellocoenia** Alloiteau & Teissier 1958, Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse **93**: 258.—†Coel. (Anth.)
- Phacophallus** Coiffait 1956, Revue fr. Ent. **23**: 43, 50.—Ins. (Col.)
- Phacosemoides** Costa Lima & Guitton 1962, Mems Inst. Oswaldo Cruz **60**: 221.—Ins. (Hem.)
- Phacosomoides** Martínez & Pereira 1959, Revta Soc. ent. argent. **21**: 93.—Ins. (Col.)
- Phaeida** Emel'yanov 1962, Trudy zool. Inst. Leningr. **30**: 172.—Ins. (Hem.)
- Phaenandrogomphus** Lieftinck 1964, Zool. Verh. Leiden No. 69: 4.—Ins. (Odon.)
- Phaenobezzia** Haeselbarth 1965, Z. angew. Zool. **52**: 297.—Ins. (Dipt.)
- Phaenoblastus** Fay 1961, Paleont. Contr. Univ. Kans. Echinodermata **3**: 40.—†Echin. (Blast.)
- Phaenodictyon** Fennah 1958, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **59**: 88.—Ins. (Hem.)
- Phaenoporella** Nekhoroshev 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 48. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:]—†Bry. (Ectopr.)
- Phaeocapsus** Wagner 1963, Dt. ent. Z. (N.F.) **10**: 21.—Ins. (Hem.)
- Phaeochiton** Kerzhner 1964, Trudy zool. Inst. Leningr. **34**: 128.—Ins. (Hem.)
- Phaeodactylis** Cachon-Enjumet 1961, Archs Zool. exp. gén. **100**: 209.—Prot. (Rhiz.)
- Phaeognathus** Highton 1961, Copeia **1961**: 66.—Amph. (Caud.)
- Phaeopyla** Cachon-Enjumet 1961, Archs Zool. exp. gén. **100**: 207.—Prot. (Rhiz.)
- Phaeosphaera** Cachon-Enjumet 1961, Archs Zool. exp. gén. **100**: 205.—Prot. (Rhiz.)
- Phaeostrymon** Clench 1961 in Ehrlich et al. How to know the butterflies. Dubuque, Iowa: 179, 190.—Ins. (Lep.)
- Phagoblastus** Grandi 1956, Boll. Ist. Ent. Univ. Bologna **21**: 100.—Ins. (Hym.)
- Phaiophantia** Lindberg 1958, Commentat. biol. **19**: 142.—Ins. (Hem.)
- Phalacromina** Kobayashi 1962, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2) **14**: 29.—Trilobita
- Phalacromyrmex** Kempf 1960, Revta bras. Biol. **20**: 90.—Ins. (Hym.)
- Phalacrozetes** Aoki 1965, Nature Life S.E. Asia **4**: 188.—Arachn. (Acar.)
- Phalangichnus** Schmidt 1959, Abh. hess. Landesamt. Bodenforsch. **28**: 40.—†Rept. (Chel.)
- Phalanta** Ghesquière 1942. (See *Ghesquierellana* Berger 1956)
- Phaldagnostus** Ivshin 1960, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) **19**: 167.—Trilobita
- Phalerina** Kiriakoff 1963, Bonn. zool. Beitr. **14**: 259.—Ins. (Lep.)
- Phalerisida** Kulzer 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 563.—Ins. (Col.)
- Phallangothelphusa** Pretzmann 1965, Anz. öst. Akad. Wiss. **102**: 8.—Crust. (Malac.)
- Phallanthisca** Rodendorf 1965, Ent. Obozr. **44**: 687, 689, 693.—Ins. (Dipt.)
- Phallocentrion** Koch 1956, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 40: 72, 166.—Ins. (Col.)
- Phalldryops** Delève 1963, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **39** no. 12: 2.—Ins. (Col.)
- Phanagoroloxodon** Garutt 1957, Dokl. Akad. Nauk SSSR **112**: 333.—†Mamm. (Prob.)
- Phanerochaetum** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 179.—†Ins. (Dipt.)
- Phanerophalla** Janse 1960, Moths of South Africa. Transv. Mus., Pretoria No. 6: 206.—Ins. (Lep.)
- Phanerophlebia** Diakonoff 1957, Tijdschr. Ent. **100**: 142.—Ins. (Lep.)
- Phaneroptila** Uvarov 1957, J. Linn. Soc. (Zool.) **43**: 363.—Ins. (Orth.)
- Phaneroserphus** Pschorn-Walcher 1958, Mitt. schweiz. ent. Ges. **31**: 62.—Ins. (Hym.)
- Phanerotoma** Solier 1843. (See *Phanerotomea* Koch 1958)
- Phanerotomea** (n.n. pro *Phanerotoma* Solier 1843) Koch 1958, Publções cult. Co. Diam. Angola No. 39: 58.—Ins. (Col.)
- Phanocoris** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 223.—Ins. (Hem.)
- Phanomalopsis** Michener & Moure 1957, Bull. Arn. Mus. nat. Hist. **112**: 430.—Ins. (Hym.)
- Phanops** Rofen 1963, Aquatica No. 3: 4.—Pisces (Ost.)
- Phanotherua** Chamberlin 1958, Scient. Results Danish Rennell Is. Exped. 1951 & Br. Mus. (nat. Hist.) Exped. 1953. Univ. Copenhagen & Br. Mus. (nat. Hist.) **2**: 210.—Arachn. (Chilop.)
- Phantacrus** Keifer 1965, Eriophyid Studies **B-16**: 2.—Arachn. (Acar.)
- Phantolabis** Alexander 1956, Ent. News **67**: 184.—Ins. (Dipt.)
- Phaonantho** Albuquerque 1957, Revta bras. Biol. **17**: 191.—Ins. (Dipt.)
- Phaonidia** van Emden 1965 in Seymour, Sewell & Roonwall (Eds). Fauna of India, Zool. Surv. India, Calcutta **7** Diptera, Muscidae pt. 1: 203.—Ins. (Dipt.)
- Phaonina** van Emden 1965 in Seymour, Sewell & Roonwall (Eds). Fauna of India, Zool. Surv. India. Calcutta **7** Diptera, Muscidae pt. 1: 201.—Ins. (Dipt.)

- Pharneuptrychia** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. 8: 91.—Ins. (Lep.)
- Phascolana** Wesenberg-Lund 1959, Atlantide Rep. No. 5: 189.—Verm. (Geph.)
- Phascolops** Whittington 1963, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. 129: 36.—Trilobita
- Phasmilliger** Carrera 1960, Papéis Dep. Zool. S. Paulo 14: 100.—Ins. (Orth.)
- Phaulacus** Keifer 1961, Eriophyid Studies B-3: 3.—Arachn. (Acar.)
- Phauloserphus** Pschorn-Walcher 1958, Mitt. schweiz. ent. Ges. 31: 62.—Ins. (Hym.)
- Phauloclavella** Haupt 1962, Bull. Res. Coun. Israel (B) 11: 25.—Ins. (Hym.)
- Phaletocoris** Miller 1959, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) 8: 54.—Ins. (Hem.)
- Phellopsylla** (n.n. pro *Thea* Scott 1882) Taylor 1960, Aust. J. Zool. 8: 388.—Ins. (Hem.)
- Phellopteron** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 341.—Ins. (Dipt.)
- Phelocalocerella** Villiers 1957, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 19: 1220.—Ins. (Col.)
- Phenacorhamdia** Dahl 1961, Noved. colomb. 1: 504.—Pisces (Ost.)
- Pheosilla** Kiriakoff 1963, Bonn. zool. Beitr. 14: 274.—Ins. (Lep.)
- Pherbeta** Steyskal 1956, Pap. Mich. Acad. Sci. 41: 82.—Ins. (Dipt.)
- Phereoeca** Hinton & Bradley 1956, Entomologist 89: 45.—Ins. (Lep.)
- Pherepedaliodes** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. 8: 149.—Ins. (Lep.)
- Pherothrinax** Munro 1957, Ruwenzori Exped. 1934-35. 2 (9): 1031.—Ins. (Dipt.)
- Pherusana** (n.n. pro *Pherusa* Leach 1814) Barnard 1964, Crustaceana 7: 62.—Crust. (Malac.)
- Pherusa** Leach 1814. (See *Pherusana* Barnard 1964)
- Phestia** Chernyshev 1943 in Contribution to the systematics of the Upper Palaeozoic Taxodonta. Inst. Geol. Nauk, Akad. Nauk Ukrain RSR Kiev: 35 [n.n.]; Chernyshev 1951, Trudy Inst. heol. Nauk, Kyiv (Ser. Stratigr. Paleont.) No. 2: 9.—†Moll. (Bivalv.) (See emend. pro *Phestia* Chernyshev 1943, Kumpers, Prantl & Růžicka 1960, Sb. nar. mus. Praze (B) 16: 34)
- Phialuse** Viette 1961, Opusc. zool. Münch. No. 55: 4.—Ins. (Lep.)
- Philadelphella** Kovalev 1964, Ent. Obozr. 43: 440.—Ins. (Dipt.)
- Philhamellus** Kaszab 1962, Acta zool. hung. 8: 83.—Ins. (Col.)
- Philicoptus** Marshall 1956, The otiorrhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthetini (Col.). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 86.—Ins. (Col.)
- Philicranae** Willemse 1956, Publiet's natuurh. Genoot. Limburg 8: 89.—Ins. (Orth.)
- Philiodoron** Clench 1957, Mitt. münch. ent. Ges. 47: 139.—Ins. (Lep.)
- Philolaus** Stempfner & Bennett 1958, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 20: 1336.—Ins. (Lep.)
- Philipomyia** Olsuf'ev 1964, Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Prir. (N.S.) (Biol.) 69 (3): 74.—Ins. (Dipt.)
- Philippiana** Alexander 1929. (See *Neophilippiana* Alexander 1964)
- Philippicentrus** Willemse 1961, Publiet's natuurh. Genoot. Limburg 12: 28.—Ins. (Orth.)
- Philippinosaurus** Mertens 1959, Senckenberg. biol. 40: 229.—Rept. (Sauria)
- Philippista** Richard 1957, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) 8: 90.—Ins. (Col.)
- Philippodamias** Clench 1958, Ann. Carneg. Mus. 35: 73.—Ins. (Lep.)
- Philocentrus** Steffan 1959, Acta ent. Mus. natn. Pragae 33: 321.—Ins. (Hym.)
- Philocrena** Lepneva 1956, Ent. Obozr. 35: 900, 910.—Ins. (Trichopt.)
- Philodemus** Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 165.—Ins. (Lep.)
- Philometra** Rasheed 1963, J. Helminth. 37: 96.—Verm. (Nema.)
- Philoplitis** Nixon 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) suppl. 2: 267.—Ins. (Hym.)
- Philopoa** Cooke & Kondo 1960, Bull. Bernice P. Bishop Mus. No. 221: 262.—Moll. (Gast.)
- Philostomella** Szidat & Schubart 1960, Anais Acad. bras. Cienc. 32: 114.—Crust. (Malac.)
- Philostratus** Zimmerman 1964, Coleopts Bull. 18: 29.—Ins. (Col.)
- Philotoceraeoides** Breuning 1958, Faune Madagascar 4: 391.—Ins. (Col.)
- Philpottia** Viette 1950. (See *Wiseana* Viette 1961)
- Philygria** (n.n. pro *Hydrina* Robineau-Desvoidy 1830) Wirth 1956, Ann. Natal Mus. 13: 382.—Ins. (Dipt.)
- Phisonites** Shevryev 1965, in Ruzhentzev & Sar'cheva (Eds) Development and change of marine organisms in Palaeozoic-Mesozoic boundary. Trudy paleont. Inst. 108: 168.—†Moll. (Ceph.)
- Phlaeobotomus** (pro *Phle-* Agassiz 1846, emend. pro *Fle-* Rondani 1840) Lioy 1864, Atti R. Ist. veneto Sci. (3) 9: 204.—Ins. (Dipt.)
- Phlagothamnus** Ishihara 1961, Nature Life S.E. Asia 1: 248.—Ins. (Hem.)
- Phlebiastes** Emel'yanov 1961, Ent. Obozr. 40: 128.—Ins. (Hem.)
- Phlebothrips** Priesner 1965, Publs Inst. Désert Egypte 1960 no. 13: 283.—Ins. (Thysanopt.)
- Phlegria** Loeblich & Tappan 1963, J. Protozool. 10: 212.—Prot. (Rhiz.)
- Phlepsioides** Emel'yanov 1961, Ent. Obozr. 40: 124.—Ins. (Hem.)
- Phlepsobahita** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. eläin. Julk. 20: 195.—Ins. (Hem.)
- Phloeochopardia** Dirsh 1958, Tijdschr. Ent. 101: 58.—Ins. (Orth.)
- Phloeocleptus** Wood 1956, Can. Ent. 88: 147.—Ins. (Col.)

- Phloeococcus** Hoy 1962, Bull. N.Z. Dep. scient. ind. Res. No. 146: 167.—Ins. (Hem.)
- Phloeoditica** Schedl 1962, Verh. naturf. Ges. Basel **73**: 189; Schedl 1963, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **28**: 260.—Ins. (Col.)
- Phloeonomodes** Smetana 1964, Cas. čsl. Spol. ent. **61**: 169.—Ins. (Col.)
- Phloeosinopsioides** (correction for *Phloeosinopsis* Schedl, 1964, Tijdschr. Ent. **107**: 297) Schedl 1964, Reichenbachia **3**: 317.—Ins. (Col.)
- Phloeosinopsis** Schedl 1964, Tijdschr. Ent. **107**: 297.—Ins. (Col.) (See *Phloeosinopsioides* Schedl 1964)
- Phloetryptus** Wood 1960, Insects Micronesia **18** (1): 16.—Ins. (Col.)
- Phlyctidium** Kirchner 1863, Lotos **13**: 84.—Arachn. (Acar.) [*n.n.*]
- Phlyctocythere** Keij 1958, Proc. K. ned. Akad. Wet. (B) **61**: 72.—†Crust. (Ost.)
- Phobetromyia** Reinhard 1964, Acta zool. mex. **7** (2): 9.—Ins. (Dipt.)
- Phobus** Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 138.—Ins. (Lep.)
- Phocanema** Myers 1959, Can. J. Zool. **37**: 462.—Verm. (Cest.)
- Phoebemima** Tippmann 1960, Koleopt. Rdsch. **37-38**: 205.—Ins. (Col.)
- Phoenicitoechia** Havlicek 1960, Vest. ústred. Ust. geol. **35**: 242.—†Brach. (Artic.)
- Phoeniconotus** Miller 1963, Condor **65**: 292.—†Aves (Cicon.)
- Pholciella** Roewer 1960, Göteborgs K. Vetensk.-o. vitterhSamh. Handl. (6) **8B** (7): 42.—Arachn. (Aran.)
- Pholcoides** Roewer 1960, Göteborgs K. Vetensk.-o. vitterhSamh. Handl. (6) **8B** (7): 40.—Arachn. (Aran.)
- Pholema** Graham 1963, Trans. R. ent. Soc. Lond. **15**: 267.—Ins. (Hym.)
- Pholeodytes** Britton 1962, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **4**: 665.—Ins. (Col.)
- Pholeogynium** Johnston 1961, Acarologia **3**: 532.—Arachn. (Acar.)
- Pholeosilpha** Chopard 1958, Revue Zool. Bot. afr. **58**: 221.—Ins. (Orth.)
- Pholeterides** Illg 1958, Proc. U.S. natn. Mus. **107**: 637.—Crust. (Cop.)
- Pholidoceros** Ferrière 1956, Boll. Lab. Zool. gen. agr. Portici **33**: 358.—Ins. (Hym.)
- Pholidostrongylus** Baer 1959, Explor. Parcs natn. Congo belge Miss. J. G. Baer-W. Gerber **1**: 137.—Verm. (Cest.)
- Pholioides** Nielsen 1960, Vidensk. Meddr dansk. natur. Foren. **123**: 253.—Pisces (Ost.)
- Phonismisthotes** Kirchner 1863, Lotos **13**: 85.—Arachn. (Acar.) [*n.n.*]
- Phonorhynchella** Karling 1956, Ark. Zool. **9**: 240.—Verm. (Turb.)
- Phonerigea** Viette 1965, Bull. Soc. ent. Fr. **70**: 86.—Ins. (Lep.)
- Phoradiadus** Simpson, Minoprio & Patterson 1962, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **127**: 249.—†Mamm. (Lit.)
- Phorcotabanus** Fairchild 1961, Studia ent. (N.S.) **4**: 441.—Ins. (Dipt.)
- Phormobothrium** Alexander 1963, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) **3**: 124.—Verm. (Cest.)
- Phorocephala** Lu 1959, Subdivision and correlation of the Ordovician rocks of S. China. Geol. Publ. House, Peking: 73.—Trilobita [*n.n.*]
- Phorochelifer** Hoff 1956, Am. Mus. Novit. No. 1804: 18.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Photinoides** McDermott 1963, Coleopt. Bull. **17**: 86.—Ins. (Col.)
- Photocus** McDermott 1961, Ent. News **72**: 174.—Ins. (Col.)
- Photonecoides** Koefoed 1956, Rep. scient. Results Michael Sars N. Atlantic deep Sea Exped. **4** (2) No. 5: 11.—Pisces (Ost.)
- Photopsioides** Schuster 1958, Ent. am. (N.S.) **37**: 36.—Ins. (Hym.)
- Phragmocrypta** Alexander 1956, Ruwenzori Exped. 1934-35 **1**: 265.—Ins. (Dipt.)
- Phragmohydra** Kozłowski 1959, Acta palaeont. pol. **4**: 238, 264, 270.—†Cocl. (Hydr.)
- Phragmorthis** Cooper 1956, Smithsonian. misc. Collns **127**: 508.—†Brach. (Artic.)
- Phragmothrips** Hood 1957, Proc. biol. Soc. Wash. **70**: 155.—Ins. (Thysanopt.)
- Phreatoasellus** Matsumoto 1968, Annotnes zool. jap. **35**: 166.—Crust. (Malac.)
- Phreatobrachypoda** Cook 1963, Am. Midl. Nat. **70**: 122.—Arachn. (Acar.)
- Phreatodesmus** Loomis 1960, J. Kans. ent. Soc. **33**: 62.—Arachn. (Diplop.)
- Phreatodytes** Uéno 1957, Arch. Hydrobiol. **53**: 252.—Ins. (Col.)
- Phreatomenetus** Taylor 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **337**: 60.—†Moll. (Gast.)
- Phrictaeformia** Willemse 1961, Pacif. Insects **3**: 102.—Ins. (Orth.)
- Phrixocephaloides** Yamaguti 1963, Parasitic Copepoda and Branchiura of fishes. Interscience, John Wiley & Sons, New York & London: 191.—Crust. (Cop.)
- Phronetragus** Gabuniya 1955, Soobshch. Akad. Nauk gruz. SSR **16**: 459.—†Mamm. (Art.)
- Phruropimpla** Benoit 1964, Annln naturh. Mus. Wien **67**: 387.—Ins. (Hym.)
- Phryganocleonus** Arnol'di 1956, Ent. Obozr. **35**: 682, 692.—Ins. (Col.)
- Phryganopsis** Martynov 1924. (See *Phryganopsysche* Wiggins 1959)
- Phryganopsysche** (*n.n.* pro *Phryganopsis* Martynov 1924) Wiggins 1959, Can. Ent. **91**: 753.—Ins. (Trichopt.)
- Phthartomerus** Sawada 1956, Akitu **5**: 102.—Ins. (Col.)
- Phthirunculus** Kuhn & Ludwig 1965, Senckenberg. biol. **46**: 245.—Ins. (Anopl.)
- Phylolimnoria** Menzies 1957, Bull. mar. Sci. Gulf Caribb. **7**: 144.—Crust. (Malac.)
- Phyllobrochis** Reid 1958, A monograph of the Upper Cretaceous Hexactinellida of Gr. Britain & N. Ireland. Parts 1-2. Palaeontogr. Soc. (Monogr.): 4.—†Porif. (Hexact.)

- Phyllocoeniopsis** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris 1: 125.—†Coel. (Anth.) (See *Phyllocoeniopsis* Chevalier 1954)
- Phyllocola** Delamare-Deboutteville & Laubier 1960, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris 251: 2083.—Crust. (Cop.)
- Phyllocolpa** Benson 1960, Entomologist's mon. Mag. 96: 60.—Ins. (Hym.)
- Phylloidesmiopsis** Risso-Dominguez 1964, Beaufortia 10: 227.—Moll. (Gast.)
- Phyllostromus** De Leon 1959, Ent. News 70: 260.—Arachn. (Acar.)
- Phyllohartmannia** Pettibone 1961, Proc. biol. Soc. Wash. 74: 170.—Verm. (Polych.)
- Phyllohimus** Murphy 1963, Proc. helminth. Soc. Wash. 30: 75.—Verm. (Nema.)
- Phyllonothrus** Sellnick 1959, Occ. Pap. Bernice P. Bishop Mus. 22: 112.—Arachn. (Acar.)
- Phyllosheila** Pettibone 1961, Proc. biol. Soc. Wash. 74: 168.—Verm. (Polych.)
- Phyllothelephusa** Pretzmann 1965, Anz. öst. Akad. Wiss. 102: 8.—Crust. (Malac.)
- Phyllozeloides** Beier 1962, Tierreich 73: 101.—Ins. (Orth.)
- Phyllurales** Gaud & Mouchet 1959, Anns Parasit. hum. comp. 34: 178.—Arachn. (Acar.)
- Phyloginella** Laceron 1957, Aust. J. mar. Freshwat. Res. 8: 280.—Moll. (Gast.)
- Phymanthea** Carlgren 1959, Acta Univ. Lund., Avd. 2 (N.S.) 56 (6): 17.—Coel. (Anth.)
- Phymasps** Poulsen 1964, Meddr Grønland 164 (6): 46.—Trilobita
- Phymatophyllum** Stumm 1964, Mem. geol. Soc. Am. 93: 41.—†Coel. (Anth.)
- Phymatoplatea** Koch 1956, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 40: 78, 269.—Ins. (Col.)
- Phymatopsallus** Knight 1964, Iowa St. J. Sci. 39: 127.—Ins. (Hem.)
- Phymatosilpha** Princis 1962, Bull. Inst. fr. Afr. noire 24: 211.—Ins. (Orth.)
- Phymatosternus** Miyatake 1961, Mem. Ehime Univ. (6) 6: 167.—Ins. (Col.)
- Phymeloides** Kevan & Akbar 1963, Eos, Madr. 39: 412.—Ins. (Orth.)
- Physalidopisthia** Guber & Jaanusson 1965, Bull. geol. Instn Univ. Upsala 43 (2): 37.—†Crust. (Ost.)
- Physopedalioides** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. 8: 152.—Ins. (Lep.)
- Physemotrips** Stannard 1962, Pacif. Insects 4: 933.—Ins. (Thysanopt.)
- Physemomorpha** Ogata 1963, Revta Soc. ent. argent. 26: 113.—Ins. (Col.)
- Physeriococcus** Borkhsenius 1959, Ent. Obozr. 38: 164, 173.—Ins. (Hem.)
- Physetapsis** Schuster 1958, Ent. am. (N.S.) 37: 20.—Ins. (Hym.)
- Physobates** Hammer 1962, Biol. Skr. 13 (2): 74.—Arachn. (Acar.)
- Physoclivina** Kult 1959, Revue Zool. Bot. afr. 60: 176.—Ins. (Col.)
- Physococcus** Khadzhibeili 1958, Ent. Obozr. 37: 903.—Ins. (Hem.)
- Physocythere** Kaye 1963, Palaeontology 6: 277.—†Crust. (Ost.)
- Physomandroya** Bechyné 1959, Bull. mens. Soc. linn. Lyon 28: 318.—Ins. (Col.)
- Physoptera** Borgmeier 1958, Studia ent. (N.S.) 1: 356.—Ins. (Dipt.)
- Phytodromus** Muma 1961, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. 5: 291.—Arachn. (Acar.)
- Phytomypterina** Emden 1960, Proc. zool. Soc. Lond. 134: 356.—Ins. (Dipt.)
- Phytaria** Bechyné 1957, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria 69: 244.—Ins. (Col.)
- Phytophlops** Viette 1958, Revue fr. Ent. 25: 111.—Ins. (Lep.)
- Phytorhabditis** Lordello & Oliveira 1963, Revta bras. Biol. 23: 20.—Verm. (Nema.)
- Phytoscutella** Muma 1961, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. 5: 275.—Arachn. (Acar.)
- Phytoscutus** Muma 1961, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. 5: 275.—Arachn. (Acar.)
- Phytoseiulella** Muma 1961, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. 5: 276.—Arachn. (Acar.)
- Piamaecyathellus** Rozanov 1964, in Repina et al. Biostratigraphy of the Lower Cambrian of the Sayan-Altai folded region. Akad. Nauk SSSR Moscow: 217.—†Porif. (Arch.)
- Piamaecyathus** Zhuravleva 1960, Geologiya Geofiz. Novosibirsk 1960: 45.—†Porif. (Arch.)
- Pichinturia** see *Pichynturia*
- Pichitaria** Kraus 1959, Senckenberg. biol. 40: 201.—Arachn. (Diplop.)
- Pichitus** Roewer 1959, Senckenberg. biol. 40: 72.—Arachn. (Opil.)
- Pichottia** Oertli 1959, Revue Micropaléont. 2: 115.—†Crust. (Ost.)
- Pichunia** Rusconi 1958, Revta Mus. Hist. nat. Mendoza 11: 100.—Trilobita
- Pichyklen** Rusconi 1956, Revta Mus. Hist. nat. Mendoza 9: 6.—Trilobita
- Pichynturia** Rusconi 1958, Revta Mus. Hist. nat. Mendoza 11: 102.—Trilobita. (As *Pichinturia* in plate legend)
- Pickfordia** Omodéo 1958, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 58: 30.—Verm. (Oligoch.)
- Picrocryptoides** Porter 1965, Psyche, Camb. 72: 167.—Ins. (Hym.)
- Picronotus** Marshall 1956, The otiorrhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthetini (Col.). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 107.—Ins. (Col.)
- Picroptera** Janse 1960, Moths of South Africa. Transv. Mus., Pretoria No. 6: 186.—Ins. (Lep.)
- Pictotoperla** Illies 1964, Beitr. neotrop. Fauna 3: 212.—Ins. (Plecopt.)

- Pictinellus** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 288.—Ins. (Hem.)
- Pierphulia** Field 1958, Proc. U.S. natn. Mus. **108**: 117.—Ins. (Lep.)
- Pierrepruvostia** Novojilov 1958, Annls Servs Inf. géol. Bur. Rech. géol. géophys. min. No. 26: 12.—†Crust. (Branchiop.)
- Pierretia** Rohdendorf 1937. (See *Spatulapica* Fan 1964)
- Pifanomyia** Ortiz & Scorza 1963, Acta biol. venez. **3**: 344.—Ins. (Dipt.)
- Pilammmina** Pantić 1965, Geološki Vjesn. **18**: 190.—†Prot. (Rhiz.)
- Pileatona** Laseron 1956, Rec. Aust. Mus. **24**: 11.—Moll. (Bivalv.)
- Pileolites** Finks 1960, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **120**: 139.—†Porif. (Hexact.)
- Pilgrimella** Dehm & Oettingen-Spielberg 1958, Abh. bayer. Akad. Wiss. (N.F.) No. 91: 32.—†Mamm. (Art.)
- Pilibracon** Tobias 1961, Ent. Obozr. **40**: 662.—Ins. (Hym.)
- Pilifera** Noodt 1952, Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz **1952**: 131.—Crust. (Cop.)
- Pilinopsis** Horný 1961, Vest. ústred. Ust. geol. **36**: 300.—†Moll. (Monopl.)
- Piliranova** Breuning 1960, Bull. Soc. ent. Fr. **65**: 143.—Ins. (Col.)
- Pillarginella** Gabriel 1962, Mem. Natn. Mus. Vict. **25**: 197.—Moll. (Gast.)
- Pilobates** Balogh 1960, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 51: 98.—Arachn. (Acar.)
- Pilocheata** Dubinin 1956, Fauna SSSR (N.S.) No. 63: 516.—Arachn. (Acar.)
- Pilagalumna** Grandjean 1956, Bull. Soc. zool. Fr. **81**: 135.—Arachn. (Acar.)
- Pilophorica** Diakonoff 1960, Verh. K. ned. Akad. Wet. (2) **53** (2): 89.—Ins. (Lep.)
- Pilosipraonetha** Breuning 1961, Catalogue des Lamiarés du monde. Verlag des Museums G. Frey; Tutzing bei München **4**: 258 (published January 1 1961) and Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **32**: 540 (published April 15 1961).—Ins. (Col.)
- Pilosoma** Southcott 1961, Aust. J. Zool. **9**: 454.—Arachn. (Acar.)
- Pilosotrechiamia** Uéno 1958, Mem. Coll. Sci. Kyoto Univ. (B) Biol. **25**: 199.—Ins. (Col.)
- Piloterms** Emerson 1960, Am. Mus. Novit. No. 1988: 34.—Ins. (Isopt.)
- Pilsbrycharopa** Solem 1958, Arch. Molluskenk. **87**: 24.—Moll. (Gast.)
- Pilsbrytyphis** Woodring 1959, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **306-B**: 220.—†Moll. (Gast.)
- Pimachrysa** Adams 1957, Psyche, Camb. **63**: 67.—Ins. (Neur.)
- Pimelionotus** Ardoin 1963, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **25**: 86.—Ins. (Col.)
- Pimus** Fagel 1961, S. Afr. anim. Life **8**: 285.—Ins. (Col.) (See *Pimus* Chamberlin 1947)
- Pinaceothrips** Yakhontov 1956, Zool. Zh. **35**: 554.—Ins. (Thysanopt.)
- Pinegopora** Shishova 1965, Paleont. Zh. **1965** (2): 60.—†Bry. (Ectopr.)
- Pinguicemmula** MacNeil 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **339**: 103.—†Moll. (Gast.)
- Pinguispirifer** Havlíček 1957, Vest. ústred. Ust. geol. **32**: 246.—†Brach. (Artic.)
- Pinguitrema** Siddiqi & Cable 1960, Scient. Surv. P. Rico **17**: 295.—Verm. (Digen.)
- Pinheya** Diabola 1963, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 66: 51.—Ins. (Hem.)
- Piniphila** Fal'kovich 1962, Ent. Obozr. **41**: 196.—Ins. (Lep.)
- Pinnocypridea** Shih & Ho 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 95.—†Crust. (Ost.)
- Pinocharis** Fagel 1963, Explor. Parc natn. Garamba Miss. H. de Saeger No. 37: 243.—Ins. (Col.)
- Pinogalus** Fagel 1963, Explor. Parc natn. Garamba Miss. H. de Saeger No. 37: 304.—Ins. (Col.)
- Pinomytilus** Borkhsenius 1963, Zool. Zh. **42**: 1173.—Ins. (Hem.)
- Pinoragus** Fagel 1963, Explor. Parc natn. Garamba Miss. H. de Saeger No. 37: 221.—Ins. (Col.)
- Pinoritus** Fagel 1963, Explor. Parc natn. Garamba Miss. H. de Saeger No. 37: 75.—Ins. (Col.)
- Pintopsis** Copeland 1964, Bull. geol. Surv. Can. **117**: 10.—†Crust. (Ost.)
- Pinufius** Marcus & Marcus 1959, Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz **1959**: 913.—Moll. (Gast.)
- Piobuckia** Bechyné 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **7**: 1005; Bechyné 1957, Iheringia (Zool.) No. 3: 41.—Ins. (Col.)
- Piogaster** Perkins 1958, Entomologist **91**: 263.—Ins. (Hym.)
- Pionaspis** Denison 1964, Fieldiana, Geol. **13**: 386.—†Pisces (Agn.)
- Pionomena** Cooper 1956, Smithsonian. misc. Collns **127**: 901.—†Brach. (Artic.)
- Pipestoneomys** Donohoe 1956, J. Mammal. **37**: 264.—†Mamm. (Rod.)
- Pipetta** Loman 1904. (See *Pantopipetta* Stock 1963)
- Piretia** Jaanusson 1957, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **37**: 282.—†Crust. (Ost.)
- Pirhidius** Besuchet 1957, Bull. Soc. vaud. Sci. nat. **66**: 348.—Ins. (Col.)
- Pirileberis** Grekoff 1963, Revue Inst. fr. Pétrole **18**: 1749.—†Crust. (Ost.)
- Pirizanodes** Amsel 1961, Ark. Zool. (N.S.) **13**: 379.—Ins. (Lep.)
- Pirnodus** Grandjean 1956, Archs Zool. exp. gén. **93**: 188.—Arachn. (Acar.)
- Pirortyx** Brodkorb 1964, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. **8**: 300.—†Aves (Gall.)
- Pirskienius** Obrhelová 1961, Sb. Ústřed. Úst. Geol. **26**: 107.—†Pisces (Ost.)
- Pisacris** Kevan, Singh & Akbar 1964, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. **116**: 267.—Ins. (Orth.)
- Pisaurellus** Roewer 1961, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 62: 40.—Arachn. (Aran.)

- Piscatopus** Sleeper 1960, Ohio J. Sci. **60**: 84.—Ins. (Col.)
- Pisiscapellum** Utinomi 1958, Jap. J. Zool. **12**: 115.—Crust. (Cirr.)
- Pismira** Richards 1960, Revue Zool. Bot. afr. **61**: 323.—Ins. (Dipt.)
- Pisolampas** Philip 1963, Palaeontology **6**: 718.—†Echin. (Echin.)
- Pisoniamyia** Möhn 1960, Senckenberg. biol. **41**: 338.—Ins. (Dipt.)
- Pisostrigilla** Olsson 1961, Mollusks of the tropical eastern Pacific. Panamic-Pacific Pelecypoda. Paleont. Res. Inst. Ithaca N.Y.: 390.—†Moll. (Bivalv.)
- Pisphondylia** Möhn 1960, Senckenberg. biol. **41**: 344.—Ins. (Dipt.)
- Pistaciapis** Borkhsenius 1963, Zool. Zh. **42**: 1165.—Ins. (Hem.)
- Pistoria** (n.n. pro *Mambara* Bethune-Baker 1908 Proc. zool. Soc. Lond. **1908** nec Novit. zool. **15**) Hemming 1964, Annotationes lepidopterologicae. Hepburn & Sons, London; Part 4: 141.—Ins. (Lep.)
- Pithesarcopites** Fain 1965, Revue Zool. Bot. afr. **72**: 252.—Arachn. (Acar.)
- Pittheides** Kiriakoff 1958, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **66**: 58.—Ins. (Lep.)
- Piyumoides** Leclercq 1963, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **99**: 60.—Ins. (Hym.)
- Placidea** Schneider 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 95. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**].—†Crust. (Ost.)
- Placidocoris** Ruckes 1965, Jl N.Y. ent. Soc. **73**: 114.—Ins. (Hem.)
- Placopharis** Richards 1961, Can. Ent. **93**: 624.—Ins. (Hem.)
- Placoblustus** Fay 1961, Paleont. Contr. Univ. Kans., Echinodermata **3**: 92.—†Echin. (Blast.)
- Placoconus** Webster 1956, Can. J. Zool. **34**: 99.—Verm. (Nema.)
- Placoeme** Chemsak & Linsley 1964, Jl N.Y. ent. Soc. **72**: 45.—Ins. (Col.)
- Placogenys** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 352.—Ins. (Hem.)
- Placogyropsis** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris **1**: 264.—†Coel. (Anth.)
- Placolabis** Bei-Bienko 1959, Ent. Obozr. **38**: 608.—Ins. (Dermapt.)
- Placomerus** La Rivers 1956, Ent. News **67**: 237.—Ins. (Hem.)
- Placophora** Borgmeier 1936. (See *Placophorina* Borgmeier 1958)
- Placophorina** (n.n. pro *Placophora* Borgmeier 1936) Borgmeier 1958, Studia ent. (N.S.) **1**: 396.—Ins. (Dipt.)
- Placothuria** Pawson & Fell 1965, Breviora No. 214: 2.—Echin. (Holoth.)
- Placothypsis** Motas, Tanasachi & Orghidan 1958, Ark. Zool. (2) **11**: 167.—Arachn. (Acar.)
- Placotingis** Drake 1960, Pacif. Insects **2**: 369.—Ins. (Hem.)
- Plagiascetus** Hoffman 1963, J. Paleont. **37**: 172.—†Arachn. (Diplop.)
- Plagiopsis** Cresson 1934. (See *Cressonomyia* Arnaud 1958)
- Plagioraphes** Yablokov-Khnzoryan 1961, Paleont. Zh. **1961** (3): 84.—†Ins. (Col.)
- Plagiorophus** Konjukova 1955, Trudy paleont. Inst. **49**: 49.—†Amph. (Steg.)
- Plagiosippus** Reinhard 1962, Ent. News **73**: 172.—Ins. (Dipt.)
- Plagiosolenacis** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris **1**: 386.—†Coel. (Anth.)
- Plagiostenopterina** Hendel 1912, Suppl. Ent. **1**: 14 (August). The first reference is "Wien Ent. Ztg. **31**: 3." (February 15, 1912).
- Plagiostomella** Kristan-Tollmann 1960, Jb. geol. Bundesanst. Wien, Sonderband **5**: 73.—†Prot. (Rhiz.)
- Plagiostomula** Westblad 1956, Ark. Zool. **9**: 156.—Verm. (Turb.)
- Plakoribates** Popp 1960, Bull. Soc. ent. Egypte **44**: 212.—Arachn. (Acar.)
- Plakosyllis** Hartmann-Schröder 1956, Zool. Anz. **157**: 87.—Verm. (Polych.)
- Planapexia** Laseron 1956, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **7**: 408.—Moll. (Gast.)
- Planarivora** Hickman 1965, Pap. Proc. R. Soc. Tasm. **99**: 1.—Ins. (Dipt.)
- Planaspis** Repina 1959, Dokl. Akad. Nauk SSSR **129**: pl. i; Repina 1960, Reg. Stratigr. SSSR **4**: 221.—Trilobita
- Planctolpium** Hoff 1964, Bull. Inst. Jamaica **10** (3): 40.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Planeacanista** Hayashi 1959, Ent. Rev. Jap. **10**: 59.—Ins. (Col.)
- Planetophyllum** Crickmay 1960, The older Devonian faunas of the Northwest territories. Calgary: 4.—†Coel. (Anth.)
- Planinivoluta** Leischner 1961, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **112**: 11.—†Prot. (Rhiz.)
- Planikeeneia** Fletcher 1958, Rec. Aust. Mus. **24**: 135.—†Moll. (Gast.)
- Planimontia** Kauri 1961, S. Afr. anim. Life **8**: 110.—Arachn. (Opil.)
- Planinosphaeridium** Eisenack 1965, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **123**: 151.—†Prot. (Hyst.)
- Planiscutellum** Richter & Richter 1956, Senckenberg. leth. **37**: 102.—Trilobita
- Planispina** Taki 1962, Venus, Kyoto **22**: 47.—Moll. (Monopl.) (See *Planispina* Stehli 1954)
- Planitivela** Olsson 1961, Mollusks of the tropical eastern Pacific. . . Panamic-Pacific Pelecypoda. Paleont. Res. Inst. Ithaca N.Y.: 266.—†Moll. (Bivalv.)

- Planityphlus** Park 1956, J. Tenn. Acad. Sci. **31**: 60.—Ins. (Col.)
- Planoarchaediscus** Miklukho-Maklay 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 10. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:]—†Prot. (Rhiz.)
- Planococcoides** Ezzat & McConnell 1956, Bull. Md agric. Exp. Stn No. A84: 53, 55.—Ins. (Hem.)
- Planocoenites** Sokolov 1950, Vop. Paleont. **1**: 168.—†Coel. (Anth.) [*n.n.*]
- Planoelphidium** Voloshinova 1958, Trudy vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. **115**: 165.—†Prot. (Rhiz.)
- Planoendothyra** Reitlinger 1959, in Rauzer-Chernousova & Fursenko (Eds) Protozoa. In Orlov (Ed.) Osnovy Paleontol. Akad. Nauk SSSR, Moskva **1**: 194.—†Prot. (Rhiz.)
- Planoglabratella** Seiglie & Bermúdez 1965, Geos **12**: 46.—†Prot. (Rhiz.)
- Planogyryna** Zakharova-Atabekyan 1961, Dokl. Akad. Nauk arymyan. SSR **32**: 50.—Prot. (Rhiz.)
- Planolateralus** Sohl 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **331-A**: 55.—†Moll. (Gast.)
- Planolestes** Lefkovitch 1958, Entomologist's mon. Mag. **93**: 271.—Ins. (Col.)
- Planomiliola** Klas, Le Calvez & Rérat 1963, C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1963**: 343.—†Prot. (Rhiz.)
- Planopus** Bosq 1953, An. Mus. Nahuel Huapi **3**: 78.—Ins. (Col.)
- Planorotalia** Morozova 1957, Dokl. Akad. Nauk SSSR **114**: 1110.—†Prot. (Rhiz.)
- Planorotalites** Morozova 1957, Dokl. Akad. Nauk SSSR **114**: 1112.—†Prot. (Rhiz.)
- Planotectus** Yochelson 1956, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **110**: 200.—†Moll. (Gast.)
- Planoxyopes** Petrunkevitch 1963, Univ. Calif. Publ. Ent. **31**: 4.—†Arachn. (Aran.)
- Plantegumia** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 255.—Ins. (Lep.)
- Planusella** Ivanova 1959, Paleont. Zh. **1959** (4): 138.—†Crust. (Ost.)
- Plastophorides** Beyer 1959, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 45: 64.—Ins. (Dipt.)
- Platystaura** Kiriakoff 1965, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **101**: 338.—Ins. (Lep.)
- Platanosphaera** Strouhal 1956, Sber. öst. Akad. Wiss. Abt. I **165**: 615.—Crust. (Isop.)
- Plataniscus** Vandel 1963, Biologie Amérique Australe, Paris **2**: 85.—Crust. (Malac.)
- Plateumaris** Haupt 1956, Nova Acta Leopoldina (N.S.) **18** no. 128: 59.—†Ins. (Col.)
- Plateumarioides** Khnzoryan 1962, Zool. Sb. Erevan **12**: 116.—Ins. (Col.)
- Plathymenia** Schwabl 1961, Zool. Anz. **166**: 113.—Moll. (Amph.)
- Plathypodema** Fagel 1958, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 51: 21.—Ins. (Col.)
- Platknemiceras** Bataller 1957, in Tomo de homenaje postumo al Dr. D. Francisco Pardillo Vaquer, 19 Mayo 1884, 19 Julio 1955. Facultad de Ciencias, Univ. Barcelona: 175.—†Moll. (Ceph.)
- Platneptis** Bouček 1961, Acta ent. Mus. natn. Pragae **34**: 84.—Ins. (Hym.)
- Plattibythus** Karaman 1957, Biol. Glas. **10**: 173.—Ins. (Col.)
- Platyacina** Emel'yanov 1964, Trudy zool. Inst. Leningr. **34**: 19.—Ins. (Hem.)
- Platyaphis** Takahashi 1957, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **26**: 109.—Ins. (Hem.)
- Platyastilbus** Scheerpeltz 1965, Ark. Zool. **17**: 337.—Ins. (Col.)
- Platybunoides** Šilhavý 1956, Sborn. ent. Odd. nár. Mus. Praze **30**: 36.—Arachn. (Opil.)
- Platycephalichthys** Vorobyeva-Blokhina 1959, Paleont. Zh. **1959** (3): 96.—†Pisces (Cross.)
- Platycephalisca** Narchuk 1959, Ent. Obozr. **38**: 472, 474.—Ins. (Dipt.)
- Platycephalops** Smith 1957, Ann. Mag. nat. Hist. (12) **9**: 822.—Pisces (Ost.)
- Platycerobothus** Jeannel 1959, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **75**: 492.—Ins. (Col.)
- Platycerodes** Jeannel 1960, Bull. Acad. malgache (N.S.) **36**: 193.—Ins. (Col.)
- Platyichiton** Beier 1960, Tierreich **74**: 258.—Ins. (Orth.)
- Platycoccus** Takahashi 1959, Kontyû **27** Esaki mem. Issue: 75.—Ins. (Hem.)
- Platycoccus** Takahashi 1959. (See *Kilifia* De Lotto 1965)
- Platycosmoecus** (n.n. pro *Beaumontia* Schmid 1958) Schmid 1964, Tijdschr. Ent. **107**: 327.—Ins. (Trichopt.)
- Platycosta** Holden 1964, Palaeontology **7**: 420.—†Crust. (Ost.)
- Platycotta** Maa 1963, Pacif. Insects Monogr. **5**: 76.—Ins. (Hem.)
- Platycyphus** Mackauer 1960, Beitr. Ent. **10**: 590.—Ins. (Hym.)
- Platycypris** Herbst 1957, Zool. Anz. **158**: 217.—Crust. (Ost.)
- Platycystidia** Cookson & Eisenack 1960, Micropaleontology **6**: 12.—†Prot. (Cil.)
- Platydecticus** Chopard 1950, the date is 1951.
- Platyderothinophilus** Scheerpeltz 1959, Norsk ent. Tidsskr. **11**: 58.—Ins. (Col.)
- Platydolicaon** Fagel 1958, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 51: 18.—Ins. (Col.)
- Platygoniatites** Ruzhentzev 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR **107**: 158.—†Moll. (Ceph.)
- Platygryllus** Chopard 1961, Eos, Madr. **37**: 276.—Ins. (Orth.)

- Platylobostoma** Wesenberg-Lund 1957, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **33** no. 42: 8.—Verm. (Geph.)
- Platylophocythere** Oertli 1960, Eclog. geol. Helv. **52**: 954.—†Crust. (Ost.)
- Platymastax** Descamps 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **30**: 211.—Ins. (Orth.)
- Platymena** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 879.—†Brach. (Artic.)
- Platymya** Agassiz 1843. (See *Platymyoidea* Cox 1964)
- Platymyoidea** (n.n. pro *Platymya* Agassiz 1843) Cox 1964, Proc. malac. Soc. Lond. **36**: 42.—†Moll. (Bivalv.)
- Platynaspidius** Miyatake 1961, Mem. Ehime Univ. (6) **6**: 161.—Ins. (Col.)
- Platynogomiriodes** Ghauri 1963, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **6**: 235.—Ins. (Hem.)
- Platynotoscarta** Lallemant & Synave 1961, Mém. Inst. r. Sci. nat. Belg. (2) No. 66: 65.—Ins. (Hem.)
- Platychoerus** Schultz & Falkenbach 1956, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **109**: 425.—†Mamm. (Art.)
- Platyphillina** Horný 1961, Vest. ústřed. Úst. geol. **36**: 300.—†Moll. (Monopl.)
- Platyplectus** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 377.—Ins. (Col.)
- Platypolynema** Oglloblin 1960, Neotropica **6** no. 19: 7.—Ins. (Hym.)
- Platypriella** Chen, Tan & Yu 1961, Acta ent. sin. **10**: 478.—Ins. (Col.)
- Platypsorodes** Ardoin 1963, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **25**: 310.—Ins. (Col.)
- Platypteromalus** Bouček 1956, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **30**: 313.—Ins. (Hym.)
- Platyrhomboides** Harris 1957, Bull. Okla. geol. Surv. **75**: 256.—†Crust. (Ost.)
- Platysaukia** Kobayashi 1960, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2. Geol.) **12**: 407.—Trilobita
- Platyscapulus** (n.n. pro *Platyscapus* Schedl 1939) Schedl 1957, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **56**: 125.—Ins. (Col.)
- Platyscapus** Schedl 1939. (See *Platyscapulus* Schedl 1957)
- Platyscutellum** Šnajdr 1958, Vest. ústřed. Úst. geol. **33**: 180, 183.—Trilobita (Also as *Platyscutellum* in error p. 183)
- Platyscytinella** Evans 1956, Aust. J. Zool. **4**: 245.—†Ins. (Hem.)
- Platyseiella** Muma 1961, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. **5**: 280.—Arachn. (Acar.)
- Platysemaphora** Diakonoff 1960, Verh. K. ned. Akad. Wet. (2) **53** (2): 119.—Ins. (Lep.)
- Platysepta** Stinton 1965, Senckenberg. leth. **46a**: 409.—†Pisces (Ost.)
- Platysimus** Marshall 1956, The otiorrhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthetini (Col.). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London **119**.—Ins. (Col.)
- Platysphinctes** Tintant 1960, Bull. scient. Bourgogne **19**: 112.—Moll. (Ceph.)
- Platysta** Pasteels 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 137: 171.—Ins. (Hym.)
- Platysuchus** Westphal 1961, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **113**: 213.—†Rept. (Croc.)
- Platyttix** Vilbaste 1961, Uzbek. biol. Zh. **1**: 45.—Ins. (Hem.)
- Platythyris** Middlemiss 1959, Palaeontology **2**: 109.—†Brach. (Artic.)
- Platytrichia** Vercammen-Grandjean 1960, Archs Inst. Pasteur Alger **38**: 63.—Arachn. (Acar.)
- Platytrigona** Moure 1961, Studia Ent. (N.S.) **4**: 203.—Ins. (Hym.)
- Platyvillosus** Clark, Sincavage & Stone 1964, J. Paleont. **38**: 376.—Conodonta
- Plaumanniola** Costa Lima 1962, Revta bras. Biol. **22**: 415.—Ins. (Col.)
- Plaumannister** Reichensperger 1958, Studia ent. (N.S.) **1**: 279.—Ins. (Col.)
- Playfairina** Thomas 1961, Cah. Nat. (N.S.) **17**: 76.—Prot. (Rhiz.)
- Pleargus** Emel'yanov 1964 in Beĭ-Bienko, Classification key to the insects of the European part of the USSR. Akad. Nauk SSSR, Zool. Inst. Leningr. **1**: 369, 430.—Ins. (Hem.)
- Plebeicella** Moure 1961, Studia Ent. (N.S.) **4**: 226.—Ins. (Hym.)
- Plebeina** Moure 1961, Studia Ent. (N.S.) **4**: 228.—Ins. (Hym.)
- Plebeiogryllus** Randell 1964, Can. Ent. **96**: 1597.—Ins. (Orth.)
- Plectopteracoluthus** Steffan 1965, Can. Ent. **97**: 1330.—Ins. (Dipt.)
- Plectasymus** Jeannel 1960, Bull. Acad. malgache (N.S.) **36**: 81.—Ins. (Col.)
- Plectiastes** Jeannel 1960, Revue fr. Ent. **27**: 9.—Ins. (Col.)
- Plectinella** Marie 1956, Annls Soc. géol. Belg. **80**: 240.—†Prot. (Rhiz.)
- Plectocamara** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 596.—†Brach. (Artic.)
- Plectochitina** Cramer 1964, Leid. geol. Meded. **30**: 346.—†Prot. (Rhiz.)
- Plectodytes** Jeannel 1956, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **7**: 8.—Ins. (Col.)
- Plectofusulina** Stewart 1958, J. Paleont. **32**: 1056.—†Prot. (Rhiz.)
- Plectoglossa** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 222.—†Brach. (Inartic.)
- Plectogyrina** Reitlinger 1959, in Rauzer-Chernousova & Fursenko (Eds), Protozoa. In Orlov (Ed.), Osnovy Paleontol. Akad. Nauk SSSR, Moskva **1**: 196.—†Prot. (Rhiz.)
- Plectophora** Haeckel 1881. (See *Plectophorina* Loeblich & Tappan 1961)
- Plectophorina** (n.n. pro *Plectophora* Haeckel 1881) Loeblich & Tappan 1961, Proc. biol. Soc. Wash. **74**: 227.—†Prot. (Rhiz.)
- Plectothyrella** Temple 1965, Acta palaeont. pol. **10**: 412.—†Brach. (Artic.)
- Plectrophorocoris** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 40.—Ins. (Hem.)
- Plectrostroma** Nestor 1964, Eesti NSV Tead. Akad. Toim. (Geol.) **1964**: 78, 109.—†Coel. (Hydr.)

- Plegadornis** Wetmore 1962, *Smithson. misc. Collns* **145** (2): 1.—†Aves (Cicon.)
- Plegagnathus** Ethington & Furnish 1959, *J. Paleont.* **33**: 544.—Conodonta
- Plegmapteroides** Dirsh 1959, *Eos, Madr.* **35**: 23.—Ins. (Orth.)
- Plegmapteropsis** Dirsh 1956, *S. Afr. anim. Life* **3**: 212.—Ins. (Orth.)
- Plegoperla** Illies 1963, *Mitt. schweiz. ent. Ges.* **36**: 238.—Ins. (Plecopt.)
- Pleiomorpha** Vári 1961, *South African Lepidoptera* **1**, *Transv. Mus. Mem. No.* **12**: 125.—Ins. (Lep.)
- Pleiolepturina** Schmidt 1964, *Senckenberg. leth.* **45**: 506.—†Brach. (Artic.)
- Pleisiolaclaps** Womersley 1957, *Trans. R. Soc. S. Aust.* **80**: 68.—Arachn. (Acar.)
- Plemmelothrips** Hood 1957, *Proc. biol. Soc. Wash.* **70**: 144.—Ins. (Thysanopt.)
- Plenecone** Laseron 1956, *Aust. J. mar. Freshwat. Res.* **7**: 402.—Moll. (Gast.)
- Plenosoma** Ching 1960, *Proc. helminth. Soc. Wash.* **27**: 59.—Verm. (Digen.)
- Pleocampa** Paclt 1957, *Genera Insect. Bruxelles* **212**: 32.—Ins. (Thysanur.)
- Pleodioria** Öpik 1961, *Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust.* **53**: 50.—†Porif. (Hexact.)
- Pleolobites** Remy 1960, *Annls Fac. Sci. Univ. Dakar* **5**: 59.—†Crust. (Malac.)
- Pleolophus** Townes & Gupta 1962, *Mem. Am. ent. Inst. No.* **2**: 223.—Ins. (Hym.)
- Plesiademon** Fischer 1961, *Annln naturh. Mus. Wien* **64**: 154.—Ins. (Hym.)
- Plesiocanthoceras** (n.n. pro *Paracanthoceras* Haas 1963) Haas 1964, *J. Paleont.* **38**: 610.—†Moll. (Ceph.)
- Plesiadapis** Russell 1964, *Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (C)* **13**: 81.—†Mamm. (Prim.)
- Plesiagraulos** Chang 1963, *Acta palaeont. sin.* **11**: 483.—Trilobita
- Plesiastreaopsis** Alloiteau 1957, *Contribution à la systématique Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris* **1**: 124.—†Coel. (Anth.)
- Plesiocaryophyllia** Alloiteau 1960, *An. Esc. Perit. agric. Barcelona* **14**: 99.—†Coel. (Anth.)
- Plesiocetopsis** Spasski 1954, *Trudy estest.-istor. Muz. G. Zardabi No.* **8**: 192.—†Mamm. (Cet.)
- Plesioconia** Alloiteau 1958, *Annls géol. Madagascar* **25**: 63.—†Coel. (Anth.)
- Plesiocunulitopsis** Beauvois 1964, *Bull. Soc. géol. Fr.* **7**: 539.—†Coel. (Anth.)
- Plesiocypripodopsis** Rome 1965, *S. Afr. anim. Life* **11**: 51.—Crust. (Ost.)
- Plesiodiploria** Alloiteau 1960, *An. Esc. Perit. agric. Barcelona* **14**: 93.—†Coel. (Anth.)
- Plesiofavia** Alloiteau 1957, *Contribution à la systématique Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris* **1**: 122.—†Coel. (Anth.)
- Plesiofavites** Alloiteau 1957, *Contribution à la systématique Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris* **1**: 146.—†Coel. (Anth.)
- Plesiohygrobates** Viets 1956, *Zool. Jb. (Syst.)* **84**: 14.—Arachn. (Acar.)
- Plesiolatax** Kretzoi 1961, *Evi Jelent. magy. K. földt. Intéz.* **1957-58**: 516.—†Mamm. (Carniv.)
- Plesiomontivaltia** Alloiteau 1957, *Contribution à la systématique Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris* **1**: 114.—†Coel. (Anth.)
- Plesioophyllobius** Voss 1956, *Ent. Arb. Mus. Georg Frey* **7**: 609.—Ins. (Col.)
- Plesioipinna** Amano 1956, *Kumamoto J. Sci. (B)* **2**: 70.—†Moll. (Bivalv.)
- Plesioplitheceus** Zapfe 1960, *Curr. Anthropol.* **1**: 429; Zapfe, 1961, *Z. Morph. Anthropol.* **51**: 260 and Sber. öst. Akad. Wiss., Abt. **1** **170**: 147.—†Mamm. (Prim.)
- Plesioplocus** Pchelintsev 1953, *Ser. Monogr. geol. Muz. A. P. Karpinskogo* **1**: 111.—†Moll. (Gast.)
- Plesioproctus** Condé 1964, *Revue fr. Ent.* **31**: 62.—Arachn. (Diplop.)
- Plesioptothrips** Hood 1956, *Proc. R. ent. Soc. Lond. (B)* **25**: 64.—Ins. (Thysanopt.)
- Plesiopteraspis** Stensiö 1958, in Grassé (Ed.) *Traité de Zoologie* **13**: 256.—†Pisces (Agn.)
- Plesioptyxis** Pchelintsev 1953, *Ser. Monogr. geol. Muz. A. P. Karpinskogo* **1**: 165.—†Moll. (Gast.)
- Plesiosejus** Evans & Hyatt 1960, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Zool.)* **6**: 42.—Arachn. (Acar.)
- Plesiostylina** Alloiteau 1958, *Annls géol. Madagascar* **25**: 18.—†Coel. (Anth.)
- Plesiothamnasteria** Alloiteau 1957, *Contribution à la systématique Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris* **1**: 223.—†Coel. (Anth.)
- Plesiotrichopus** Fauré-Fremiet 1964, *J. Protozool.* **11** Suppl.: 47.—Prot. (Cil.)
- Plesiotritia** Walker 1964, *Fort Hays Stud. (N.S.) Sci. Ser. No.* **3**: 29.—Arachn. (Acar.)
- Plessisellus** Hoffmann 1964, *Cah. Pacif. No.* **6**: 47.—Ins. (Col.)
- Plethopeltides** Maksimova 1962, *Trudy vses. nauchno-issled. geol. Inst. (VSEGEI) (N.S.)* **76**: 16.—Trilobita
- Pleurasphaera** Bechyně 1958, *Ent. Arb. Mus. Georg Frey* **9**: 679.—Ins. (Col.)
- Pleurerythrops** Li 1964, *Mysidae (Crust.) Fauna japon.* **1964**: 322.—Crust. (Malac.)
- Pleurifera** Gramann 1962, *Fortschr. Geol. Rheinld Westf.* **1962**: 189.—†Crust. (Ost.)
- Pleurikodonta** Runnegar 1965, *J. geol. Soc. Aust.* **12**: 247.—†Moll. (Bivalv.)
- Pleurinirmus** Zlotorzyska 1964, *Acta parasit. pol.* **12**: 275.—Ins. (Malloph.)
- Pleurochaeta** Bedker 1915. (See *Pleurochaetella* Vockeroth 1965)

- Pleurochaetella** (n.n. pro *Pleurochaeta* Becker 1915) Vockeroth 1965, in Stone et al. A catalogue of the Diptera of America north of Mexico. U.S. Dept. Agric.: Agricultural Handbook No. 276: 834.—Ins. (Dipt.)
- Pleurocinctosa** Fletcher 1958, Rec. Aust. Mus. **24**: 139.—†Moll. (Gast.)
- Pleurocornu** Havlíček 1961, Rozpr. ústřed. Ust. geol. **27**: 46.—†Brach. (Artic.)
- Pleurodella** Copeland 1965, Bull. geol. Surv. Can. **127**: 23.—†Crust. (Ost.)
- Pleurodium** Wang 1955, Acta palaeont. sin. **3**: 100.—†Brach. (Artic.)
- Pleurogrammatodon** Ichikawa & Maeda 1958, J. Inst. Polytech. Osaka Cy Univ. (G) **3**: 63.—†Moll. (Bivalv.)
- Pleuroguettardia** Reid 1962, J. Paleont. **37**: 226.—†Porif. (Hexact.)
- Pleurothis** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 329.—†Brach. (Artic.)
- Pleurothoceras** Flower 1963, Mem. Inst. Min. Technol. New Mex. **10**: 35.—†Moll. (Ceph.)
- Pleurosicyops** Smith 1959, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 13: 217.—Pisces (Ost.)
- Pleurothrips** Hood 1957, Proc. biol. Soc. Wash. **70**: 132.—Ins. (Thysanopt.)
- Pleurothyrella** Boucot, Caster, Ives & Talent 1963, Bull. Am. Paleont. **46**: 89.—†Brach. (Artic.)
- Pleurothyris** Cloud 1942. (See *Cloudella* Boucot & Johnson 1963)
- Pleuroxyca** Koch 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 582.—Ins. (Col.)
- Plexichrysis** Balthasar 1957, Cas. čsl. Spol. ent. **53**: 146.—Ins. (Hym.)
- Plicacesta** Vokes 1963, Tulane Stud. Geol. **1** (2): 90.—Moll. (Bivalv.)
- Plicaginella** Laserson 1957, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **8**: 285.—Moll. (Gast.)
- Plicatocyrtia** Gauri 1965, Jb. geol. Bundesanst. Wien Sonderband **11**: 55.—†Brach. (Artic.)
- Plicatomurus** Chao 1959, Paleont. Zh. **1959** (3): 27.—†Coel. (Anth.)
- Plicatonanina** Verdcourt 1961, J. Conch., Paris **101**: 126.—Moll. (Gast.)
- Plicatotrigonoides** Martinson 1965, Paleont. Zh. **1965** (4): 22.—†Moll. (Bivalv.)
- Plicatrium** Manter & Pritchard 1960, Proc. helminth. Soc. Wash. **27**: 89.—Verm. (Digen.)
- Plicibeyrichia** Martinsson 1962, Bull. geol. Insun Univ. Upsala **41**: 338.—†Crust. (Ost.)
- Plicocyathus** Vologdin 1960, Dokl. Akad. Nauk SSSR **130**: 424.—†Porif. (Arch.)
- Plicocyrtia** Boucot 1963, Palaeontology **5**: 704.—†Brach. (Artic.)
- Plicocyrina** Havlíček 1956, Sb. Ustřed. Ust. Geol. **22**: 608.—†Brach. (Artic.)
- Plicoplasia** Boucot 1959, J. Paleont. **33**: 19.—†Brach. (Artic.)
- Plicostrophia** Boucot & Ehlers 1963, Contr. Mus. Paleont. Univ. Mich. **18** (4): 55.—†Brach. (Artic.)
- Plicostropheodonta** Sokolskaja 1960, in Orlov (Ed.). Osnovy Paleontol., Akad. Nauk SSSR, Moscow **7**: 214.—†Brach. (Artic.)
- Plinthinella** Hoffmann 1965, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) **1**: 398.—Ins. (Col.)
- Pliogyps** Tordoff 1959, Condor **61**: 338.—†Aves (Falcon.)
- Pliohipparion** (n.n. pro *Parahipparion* Kretzoi 1954) Kretzoi 1964, Vertebr. hung. **6**: 133.—†Mamm. (Periss.)
- Pliomeraspis** Harrington 1957, J. Paleont. **31**: 811.—Trilobita
- Pliomerellus** Chugaeva 1964, Trudy geol. Inst., Leningr. **106**: 65.—Trilobita
- Pliomerina** Chugaeva 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR **111**: 1338.—Trilobita
- Pliomeroides** Harrington & Leanza 1957, Ordovician trilobites of Argentina. Univ. Kansas, Lawrence. Dept. Geol. Spec. Publ. No. **1**: 218.—Trilobita
- Pliopetaurista** Kretzoi 1962, Evi Jelent. magy. K. földt. Intéz. **1959**: 307.—†Mamm. (Rod.)
- Pliopetes** Kretzoi 1959, Vertebr. hung. **1**: 239.—†Mamm. (Rod.)
- Pliorhombomys** Fokanov 1964, Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Prir (Otd. Biol.) **69** (4): 55.—†Mamm. (Rod.) [n.n.]
- Pliosirtopoda** Gromov & Schevchenko 1961, Dokl. Akad. Nauk SSSR **139**: 978.—†Mamm. (Rod.)
- Pliosciuropterus** Sulimski 1964, Acta palaeont. pol. **9**: 169.—†Mamm. (Rod.)
- Plioselinia** Sulimski 1962, Acta palaeont. pol. **7**: 504.—†Mamm. (Rod.)
- Pliosilurus** Weiler 1956, Palaeont. Z. **30**: 180.—†Pisces (Ost.)
- Plocamarthrus** Jeannel 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **9**: 423.—Ins. (Col.)
- Plocamoperphus** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 652.—Ins. (Col.)
- Plocastia** Enderlein 1935, Mitt dt. ent. Ges. **6**: 47.—Ins. (Dipt.)
- Plocamostrophus** Chamberlin 1921. (See *Amnestostrophus* Hoffman & Keeton 1960)
- Plumantennatus** Schultz 1957, Proc. U.S. natn. Mus. **107**: 89.—Pisces (Ost.)
- Plumatalinia** Nestor 1960, Eesti NSV Tead. Akad. Toim. (Tekhn. Fiz.-mat.) **9**: 225.—†Coel. (Hydr.)
- Plumipalpia** Munroe 1961, Can. Ent. suppl. **24**: 36.—Ins. (Lep.)
- Pluralicosinus** Debenne & Lotze 1963, Abh. math. naturw. Kl. Akad. Wiss Mainz **2**: 135.—†Porif. (Arch.)
- Pluriarvalium** Sarjeant 1962, Micropaleontology **8**: 260.—†Prot. (Mast.)
- Plussacrinus** Eltushcheva 1957, Ezheg. vses. paleont. Obshch. **16**: 228.—†Echin. (Crin.)

- Plutacia** Rivalier 1961, Revue fr. Ent. **28**: 129.—Ins. (Col.)
- Plutomurus** Yosii 1956, Contr. biol. Lab. Kyoto Univ. No. 3: 78.—Ins. (Collemb.)
- Plutonodomus** Cooke 1964, Proc. zool. Soc. Lond. **142**: 280.—Arachn. (Aran.)
- Plytyscutellum** See **Platyscutellum**
- Pneumatocythere** Bate 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **8**: 193.—†Crust. (Ost.)
- Pneumocris** Dirsh 1963, Eos, Madr. **39**: 180.—Ins. (Orth.)
- Pocheina** (n.n. pro *Guttulina* Cienkowski 1873) Loeblich & Tappan 1961, J. Paleont. **35**: 256.—†Prot. (Rhiz.)
- Pocockina** Jeckel 1965, Tijdschr. Ent. **108**: 134.—Arachn. (Diplop.)
- Podacampius** Ardoin 1964, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **26**: 849.—Ins. (Col.)
- Podagritoides** Leclercq 1957, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **33** no. 15: 6.—Ins. (Hym.)
- Podagrosiceras** Maubeuge & Lambert 1956, Bull. Soc. belge. Géol. Paléont. Hydrol. **64**: 621.—†Moll. (Ceph.)
- Podaltica** Bechyně & Springlová de Bechyně 1963, Iheringia (Zool.) No. 31: 52.—Ins. (Col.)
- Podarkeopsis** Laubier 1961, Vie Milieu **12**: 211.—Verm. (Polych.)
- Podicipitilepis** Yamaguti 1956, Studies on the helminth fauna of Japan. Part 50. Cestodes of birds, 3. (Published by author), Okayama, Japan: 16.—Verm. (Cest.)
- Podihik** Deraniyagala 1958, Ceylon Adm. Rep. (E) Educ. Sci. Art. **1957** (4): 5.—Mamm. (Ins.)
- Podioplusia** Ichinose 1962, Kontyû **30**: 249.—Ins. (Lep.)
- Podochresimus** Attems 1928, dates from Attems 1926, in Kukenthal-Krumbach, Handbuch der Zoologie **4** Progoncata.
- Podocinella** Evans & Hyatt 1958, Ann. Mag. nat. Hist. (12) **10**: 917.—Arachn. (Acar.)
- Podolia** Serova 1961, Paleont. Zh. **1961** (1): 56.—†Prot. (Rhiz.)
- Podoliocrinus** Eltushcheva 1957, Ezheg. vses. paleont. Obshch. **16**: 227.—†Echin. (Crin.)
- Podonema** Rass 1954. (See *Podonemacanthys* Whitley 1965)
- Podonemacanthys** (n.n. pro *Podonema* Rass 1954) Whitley 1965, Proc. R. zool. Soc. N.S.W. **1964-65**: 25.—Pisces (Ost.)
- Podorhabdus** Noël 1965, Sur les coccolithes du Jurassique européen et d'Afrique du Nord. Essai de classification des coccolithes fossiles. Editions du Centre National de la Recherche Scientifique, Paris: 100.—†Prot. (Mast.)
- Podoschistus** Townes 1957, Proc. ent. Soc. Wash. **59**: 18.—Ins. (Hym.)
- Podoscirtodes** Chopard 1956, Proc. U.S. natn. Mus. **106**: 278.—Ins. (Orth.)
- Podosphaeraster** Clark 1962, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **5**: 243.—Echin. (Aster.)
- Poecilageniella** Ishikawa 1965, Bull. natn. Sci. Mus. Tokyo **8**: 131.—Ins. (Hym.)
- Poecilocris** Schubart 1962, Anais Acad. bras. Cienc. **34**: 265.—Arachn. (Diplop.)
- Poecilopterocoris** Miller 1959, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 57.—Ins. (Hem.)
- Poecilopterosepsis** Duda 1925, the date is 1926. See Malloch 1928, Proc. Linn. Soc. N.S.W. **53**: 611.
- Poecopa** Bowden 1956, Bull. ent. Res. **47**: 418.—Ins. (Lep.)
- Pogonocephala** Vári 1961, South African Lepidoptera **1** Transv. Mus. Mem. No. 12: 50.—Ins. (Lep.)
- Pogonochitina** Taugourdeau 1961, Revue Micropaléont. **4**: 146.—†Prot. (Cil.)
- Pogonocladus** Brundin 1956, Rep. Inst. Freshwat. Res. Drottningholm No. 37: 99.—Ins. (Dipt.)
- Pogonogenys** Munroe 1961, Can. Ent. suppl. **24**: 32.—Ins. (Lep.)
- Pogonosternum** Jeckel 1965, Ent. Ber. Amst. **25**: 7.—Arachn. (Diplop.)
- Pogonymus** Gosline 1959, Pacif. Sci. **13**: 71.—Pisces (Ost.)
- Pogostenus** Kistner 1963, Ann. ent. Soc. Am. **56**: 22.—Ins. (Col.)
- Poikilofusa** Staplin, Jansonius & Pocock 1965, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **123**: 185.—†Prot. (Hyst.)
- Poikilorchis** Fain & Vandepitte 1957, Nature, Lond. **179**: 740 and Annls Soc. belge Méd. trop. **37**: 251.—Verm. (Trem.)
- Pointelia** Mesnil 1956, Entomophaga **1**: 77.—Ins. (Dipt.)
- Pokomandya** Fischer 1959, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **33**: 250.—Ins. (Hym.)
- Pokornina** Gründel 1963, Geologie **12**: 611.—†Crust. (Ost.)
- Pokornyella** Oertli 1956, Schweiz. palaeont. Abh. **74**: 97.—†Crust. (Ost.)
- Pokornyella** (n.n. pro *Siderina* Abrard 1926) Loeblich & Tappan 1961, Proc. biol. Soc. Wash. **74**: 220.—†Prot. (Rhiz.)
- Pokornyella** Loeblich & Tappan 1961. (See *Pokornyellina* Loeblich & Tappan 1964)
- Pokornyellina** (n.n. pro *Pokornyella* Loeblich & Tappan 1961 (nom. subst. pro *Siderina* Abrard 1926, non Oertli 1956) Loeblich & Tappan 1964 in Moore, R. C. (Ed.) Treatise on invertebrate paleontology. Geol. Soc. Am., Univ. Kansas Press, Lawrence. Part C, Protista 2 C618.—†Prot. (Rhiz.)
- Poladryas** Bauer 1961, in Ehrlich et al. *How to know the butterflies*. Dubuque, Iowa: 109, 130.—Ins. (Lep.)
- Polemolochus** Aubert 1964, Bull. Soc. ent. Mulhouse **1964**: 39.—Ins. (Hym.)
- Polenovula** Martinsson 1960, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **38**: 151.—†Crust. (Ost.)
- Poletaevia** Rozova 1960, Trudy Inst. Geol. Geofiz. sib. Otd. **5**: 36.—Trilobita

- Policrabo** Leclercq 1958, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **94**: 106.—Ins. (Hym.)
- Polidevcia** Chernyshev 1943, in Contribution to the systematics of the Upper Palaeozoic Taxodonta. Inst. Geol. Nauk, Akad. Nauk Ukrain RSR Kiev: 35 [n.n.]; Chernyshev 1951, Trudy Inst. heol. Nauk, Kyiv (Ser. Stratig. Paleont.) No. 2: 25.—†Moll. (Bivalv.) (See emend. pro *Polidevcia* Chernyshev 1943, Kumpera, Prantl & Růžicka 1960, Sb. nar. mus. Praze (B) **16**: 34)
- Poliellaspideella** Poletaeva 1960, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) **8**: 61.—Trilobita
- Polinija** Sergheeva 1958, Heol. Zh. **18** (3): 57.—†Moll. (Bivalv.)
- Poljanskina** Raabe 1963, Acta Protozool. **1**: 132.—Prot. (Cil.)
- Pollichthys** Grey 1959, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **121**: 167.—Pisces (Ost.)
- Pollux** Southcott 1961, Aust. J. Zool. **9**: 558.—Arachn. (Acar.)
- Polonites** Boghoslovsky 1957, Mater. Osnov. Paleont. **1**: 46.—†Moll. (Ceph.)
- Polonopleura** Jordan 1964, Freiburger ForschHft. (C) **170**: 45.—†Crust. (Ost.)
- Polyariella** Rozova 1963, Geologiya Geofiz. Novosibirsk **1963** (9): 15.—Trilobita
- Polybranchiaspis** Liu 1965, Vertebr. palasiat. **9**: 133.—Pisces (Agn.)
- Polycentrocoris** Miller 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **5**: 36.—Ins. (Hem.)
- Polycladolithus** Deflandre 1954, Anns Paléont. **40**: 170.—†Prot. (Mast.)
- Polycleptidella** Beier 1962, Tierreich **73**: 423.—Ins. (Orth.)
- Polycligenes** Scudder 1962, Can. Ent. **94**: 987.—Ins. (Hem.)
- Polyclindricus** Boardman 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **340**: 67.—†Bry. (Ectopr.)
- Polydeltoideus** Reimann & Fay 1961, Okla. Geol. Notes **21**: 86.—†Echin. (Blast.)
- Polydema** Vári 1961, South African Lepidoptera **1** Transv. Mus. Mem. No. **12**: 115.—Ins. (Lep.)
- Polydentina** Malz 1958, Abh. senckenb. naturforsch. Ges. No. 497: 28.—Crust. (Ost.)
- Polyderidius** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 611.—Ins. (Col.)
- Polydiniella** (n.n. pro *Polydinium* Kofoid 1935) Corliss 1960, J. Protozool. **7**: 273.—Prot. (Cil.)
- Polydinium** Kofoid 1935. (See *Polydiniella* Corliss 1960)
- Polyentactinia** Foreman 1963, Micropaleontology **9**: 281.—†Prot. (Rhiz.)
- Polygonalia** Ali-zade 1965, Paleont. Zh. **1965** (3): 142.—†Moll. (Ceph.)
- Polygonocrinus** Strimple 1961, Bull. Okla. geol. Surv. **93**: 59.—†Echin. (Crin.)
- Polygonograptus** Bouček 1957, Rozpr. ústřed. Ust. geol. **23**: 151.—Graptol.
- Polygrammopsis** Munroe 1960, Can. Ent. **92**: 283.—Ins. (Lep.)
- Polyipnoides** Daniltschenko 1962, Paleont. Zh. **1962** (1): 113.—†Pisces (Ost.)
- Polylopadium** Brennan & Jones 1961, J. Parasit. **47**: 112.—Arachn. (Acar.)
- Polylophidium** Finks 1960, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **120**: 110.—†Porif. (Hexact.)
- Polylophus** Crane 1965, Micropaleontology **11**: 233.—†Crust. (Ost.)
- Polymastus** Thiemé 1907. (See *Junea* Hemming 1964)
- Polymorpha** Burgeff 1926. (See *Burgeffia* Holik & Sheljuzhko 1958)
- Polymorpha** Dogiel 1929. (See *Polymorphella* Corliss 1960)
- Polymorphella** (n.n. pro *Polymorpha* Dogiel 1929) Corliss 1960, J. Protozool. **7**: 272.—Prot. (Cil.)
- Polymorphotylenchus** Rühm 1956, Parasit. SchrReihe No. 6: 147.—Verm. (Nema.)
- Polynaineris** Pettibone 1957, J. Wash. Acad. Sci. **47**: 161.—Verm. (Polych.)
- Polyzynchus** Wainstein 1960, Trudy vses. nauchno-issled. Inst. Zashch. Rast. **5**: 160.—Arachn. (Acar.)
- Polypatina** Arendt 1960, Paleont. Zh. **1959** (2): 46.—†Porif. (Calc.)
- Polyauropoides** Remy 1956, Mém. Inst. scient. Madagascar (A) **10**: 207.—Arachn. (Paur.)
- Polyperca** Stinton 1965, Senckenberg. leth. **46a**: 408.—†Pisces (Ost.)
- Polyplanifer** Cramer 1964, Leid. geol. Meded. **30**: 333.—†Prot. (Cil.)
- Polypodorbabidus** Noel 1965, Sur les coccolithes du Jurassique européen et d'Afrique du Nord. Essai de classification des coccolithes fossiles. Éditions du Centre National de la Recherche Scientifique, Paris: 109.—†Prot. (Mast.)
- Polyptycha** Defretin-Lefranc 1961, Contribution à l'étude des Spongiaires siliceux du Crétacé supérieur du Nord de la France. Thèses . . . Docteur des Sciences Naturelles, Lille: 98.—†Porif. (Hexact.)
- Polyrhanis** Rivalier 1963, Revue fr. Ent. **30**: 38.—Ins. (Col.)
- Polyseris** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris **1**: 321.—†Coel. (Anth.)
- Polysiphotrocha** Seiglie 1964, Caribb. J. Sci. **4**: 500.—†Prot. (Rhiz.)
- Polysoma** Vári 1961, South African Lepidoptera **1** Transv. Mus. Mem. No. **12**: 63.—Ins. (Lep.)
- Polystephanophorus** Sarjeant 1961, J. Paleont. **35**: 1096.—†Prot. (Cil.)
- Polystephanosphaera** Sarjeant 1960, Geol. Mag. **97**: 140.—†Prot. (Cil.)
- Polystillicidocyathus** Debrenne 1959, C. r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1959**: 14.—†Porif. (Cyath.)
- Polystomamma** Seiglie 1965, Boln Inst. oceanogr., Cumana **4**: 53.—†Prot. (Rhiz.)
- Polystomurum** Novozhilov 1958, Mater. Osnov. Paleont. **2**: 49.—†Merost. (Eurypt.)
- Polystylidium** Fischer 1965, C. r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1965**: 200.—†Coel. (Anth.)

- Polystyliphora** Ax 1958, Verh. dt. zool. Ges. **1957**: 237.—Verm. (Turb.)
- Polytaxicidaris** Kier 1958, Smithson. misc. Collns **135** (9): 10.—†Echin. (Echin.)
- Polyupsilon** Howell 1957, J. paleont. Soc. India **2**: 151.—†Verm. (Annelida)
- Polyxenella** Rajulu 1963, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **6**: 143.—Arachn. (Diplop.)
- Pomerantzella** Feider 1965, Fauna Repub. pop. rom. **5** Arach. fasc. 2: 165.—Arachn. (Acar.)
- Pomerantzevia** Dias 1959, Mem. Estud. zool. Univ. Coimbra No. 256: 1.—Arachn. (Acar.)
- Pomeroyellum** Rubtsov 1962, Zool. Zh. **41**: 1492.—Ins. (Dipt.)
- Pomphoplesius** Voss 1962, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 44: 195.—Ins. (Col.)
- Ponapea** Ruckes 1963, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **7**: 325.—Ins. (Hem.)
- Ponapeida** Kulzer 1957, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **17**: 248.—Ins. (Col.)
- Poncetia** Kiriakoff 1962, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **98**: 177.—Ins. (Lep.)
- Pongamiothrips** Ananthakrishnan 1962, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **31**: 90.—Ins. (Thysanopt.)
- Pongola** Strassen 1959, J. ent. Soc. sth. Afr. **22**: 186.—Ins. (Thysanopt.)
- Pontipotamon** Pretzmann 1962, Annln naturh. Mus. Wien **65**: 228.—Crust. (Malac.)
- Pontocyclops** Șerban 1956, Izd. Zav. Ribarst. N.R. Maked. **1** (7): 169.—Crust. (Clop.)
- Pontocyprella** Mandel'shtam 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 106. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:]—†Crust. (Ost.)
- Pontocytheroma** Marinov 1963, C.r. Acad. bulg. Sci. **16**: 557.—Crust. (Ost.)
- Pontonella** Mandel'shtam 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 104. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:]—†Crust. (Ost.)
- Pontosudis** Rofen 1963, Aquatica No. 2: 4.—Pisces (Ost.)
- Pontotanaia** Băcescu 1960, Studii Cerc. Biol. (Ser. Biol. Anim.) **12**: 112.—Crust. (Malac.)
- Popoviella** Tobias 1962, Zool. Zh. **41**: 1192, 1197.—Ins. (Hym.)
- Popovites** Tozer 1965, Bull. geol. Surv. Can. **123**: 21.—†Moll. (Ceph.)
- Porander** Gross 1962, Rec. S. Aust. Mus. **14**: 387.—Ins. (Hem.)
- Porcullosoma** Kraus 1956, Senckenberg. biol. **37**: 411.—Arachn. (Diplop.)
- Porechinus** Dehm 1961, Mitt. bayer. St. Paläont. Hist. Geol. **1**: 4.—†Echin. (Echin.)
- Porfirievella** Minato & Kato 1965, J. Fac. Sci. Hokkaido Univ. **13**: 71.—†Coel. (Anth.)
- Poriagraulos** Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 483.—Trilobita
- Porilorenzella** Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 484.—Trilobita
- Porismittina** Buge 1957, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (C) **6**: 273.—†Bry. (Ectopr.)
- Pornosis** Sohl 1964, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **331-B**: 217.—†Moll. (Gast.)
- Poroblastus** Fay 1961, Paleont. Contr. Univ. Kans. Echinodermata **3**: 97.—†Echin. (Blast.)
- Porocoscinus** Debrenne 1964, Notes Mém. Serv. Mines Carte géol. Maroc **179**: 190.—†Porif. (Arch.)
- Porocyathus** Zhuravleva 1960, Archaeocyathi of the Siberian Platform. Akad. Nauk SSSR, Moscow: 180.—†Porif. (Arch.)
- Porocyclus** (n.n. pro *Actinocyclus* Schrammen 1912) Defretin-Lefranc 1961, Contribution à l'étude des Spongiaires siliceux de Crétacé Supérieur du Nord de la France. Thèses . . . Docteur des Sciences Naturelles, Lille: 69.—†Porif. (Hexact.)
- Poroderopsis** Jeannel 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **9**: 448.—Ins. (Col.)
- Poronaia** Ujiie & Watanabe 1960, Sci. Rep. Tokyo Kyoiku Daig (C) **7**: 133.—†Prot. (Rhiz.)
- Poronema** Heyns 1963, Proc. helminth. Soc. Wash. **30**: 11.—Verm. (Nema.)
- Poropeltarion** Cheetham 1963, Mem. geol. Soc. Am. **91**: 49.—†Bry. (Ectopr.)
- Porophalla** Rodendorf 1965, Ent. Obozr. **44**: 687, 689, 693.—Ins. (Dipt.)
- Porophila** Dybas 1956, Fieldiana, Zool. **34**: 441.—Ins. (Col.)
- Poroscutellum** Šnajdr 1958, Vest. ústřed. Úst. geol. **33**: 181.—Trilobita
- Porosonoion** Putrya 1958, in Voloshinova. Trudy vses. neft. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. (VNIGRI) **115**: 135.—†Prot. (Rhiz.)
- Porosorotalia** Voloshinova 1958, Trudy vses. neft. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. (VNIGRI) **115**: 167.—†Prot. (Rhiz.)
- Porosphaera** Haeckel 1887. (See *Chaunosphaera* Loeblich & Tappan 1961)
- Porozetes** Hammer 1962, Biol. Skr. **13** (2): 70.—Arachn. (Acar.)
- Porphyryba** Chatanay 1914, Anns Soc. ent. Fr. **83**: 507.—Ins. (Col.)
- Porphyryba** Chatanay 1914. (See *Neoporphyrhyba* Ardoin 1956)
- Porphyrioglenea** Breuning 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **7**: 107.—Ins. (Col.)

- Porphyromus** Emden 1960, Proc. zool. Soc. Lond. **134**: 323.—Ins. (Dipt.)
- Porphyrorhagma** Munroe 1961, Can. Ent. suppl. **24**: 37.—Ins. (Lep.)
- Porrhanoetus** Mahunka 1963, Publicações cult. Co. Diam. Angola No. 63: 41.—Arachn. (Acar.)
- Porrinosa** Roewer 1960, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 55: 1001.—Arachn. (Aran.)
- Portentomorphia** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 267.—Ins. (Lep.)
- Porticulasphaera** Bolli, Loeblich & Tappan 1957, Bull. U.S. natn. Mus. No. 215: 34.—†Prot. (Rhiz.)
- Portlandia** Ichikawa & Maeda 1958, J. Inst. Polytech. Osaka Cy Univ. **4**: 82.—†Moll. (Bivalv.)
- Portanella** Wright 1964, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **9**: 167.—†Brach. (Artic.)
- Poshania** Chang 1957, Acta palaeont. sin. **5**: 15. [n.n.]; Chang 1959, Acta paleont. sin. **7**: 200, 221.—Trilobita
- Posidonia** Sadykov 1962, Middle Palaeozoic bivalve molluscs of Atasu (Central Kazakhstan). Akad. Nauk Kazakh. SSR, Alma-Ata: 49.—†Moll. (Bivalv.)
- Postelectrotermes** Krishna 1961, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **122**: 319.—Ins. (Isopt.)
- Postepithyrus** Makridin 1960, in Orlov (Ed.). Osnovy Paleontol., Akad. Nauk SSSR, Moscow. **7**: 294.—†Brach. (Artic.)
- Posteroprotocythere** Mandelsh'tam 1958, Trudy vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. (VNIGRI) **115**: 281.—†Crust. (Ost.)
- Posteuphychia** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. **8**: 137.—Ins. (Lep.)
- Postpraocis** Kulzer 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **9**: 33.—Ins. (Col.)
- Postsalebria** Hannemann 1964, Tierwelt. Dtl. Jena **50**: 162.—Ins. (Lep.) (See *Post-salebria* Amsel 1955)
- Postsubultermes** Emerson 1960, Am. Mus. Novit. No. 1987: 10.—Ins. (Isopt.)
- Posttaygetis** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. **8**: 74.—Ins. (Lep.)
- Potamariis** Hubbs & Miller 1960, Copeia **1960**: 101.—Pisces (Ost.)
- Potamochoerops** Ewer 1956, Proc. zool. Soc. Lond. **127**: 527.—†Mamm. (Art.)
- Potamogethes** Delève 1963, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **99**: 439.—Ins. (Col.)
- Potamolatres** Delève 1963, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **99**: 454.—Ins. (Col.)
- Potamoperla** Illies 1963, Mitt. schweiz. ent. Ges. **36**: 182.—Ins. (Plecopt.)
- Potamophilites** Haupt 1956, Nova Acta Leopoldina (N.S.) **18** no. 128: 49.—†Ins. (Col.)
- Potamophylax** Myers 1955. (See *Fluwiphylax* Whitley 1965)
- Potenatomus** Lascron 1956, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **7**: 178.—Moll. (Gast.)
- Potidoma** Deroux 1961, Cah. Biol. mar. **2**: 146.—Moll. (Bivalv.)
- Potiosa** (n.n. for *Sociosa* Diakonoff 1963 nec 1959) Diakonoff 1965, Ent. Ber. Amst. **25**: 133.—Ins. (Lep.)
- Potoroxyuris** Mawson 1964, Parasitology **54**: 257.—Verm. (Nema.)
- Pottisia** Chatton & Lwoff 1927. (See *Pottsiodes* Corliss 1960)
- Pottsiodes** (n.n. pro *Pottisia* Chatton & Lwoff 1927) Corliss 1960, J. Protozool. **7**: 272.—Prot. (Cil.)
- Poulsenella** Rozova 1963, Geologiya Geofiz. Novosibirsk **1963** (9): 8.—Trilobita
- Poulsenella** Poulsen 1964, Meddr Grøn. **164** (6): 36.—Trilobita
- Poultonia** Neave 1904. (See *Ebepius* Hemming 1964)
- Pounamua** Forster 1956, Rec. Canterbury Mus. **7**: 151.—Arachn. (Aran.) (See *Pounamua* Oliver 1949)
- Powellisetia** Ponder 1965, Rec. Auckland Inst. Mus. **6**: 104.—Moll. (Gast.)
- Prabhergia** Salmon 1965, Trans. R. Soc. N.Z. **5**: 228.—Ins. (Collemb.)
- Prachynella** Barnard 1963, Revta Soc. mex. Hist. nat. **24**: 232.—Crust. (Malac.)
- Praecacrosylla** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 166.—Ins. (Lep.)
- Praeactinocamax** Naidin 1963, Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Priir. (Geol.) **38** (3): 151; Naidin 1964, Upper Cretaceous belemnites of the Russian Platform and adjacent regions. *Actinocamax*, *Gonioteuthis* and *Belemnelloamax*. Moskov Univ.: 34.—†Moll. (Ceph.)
- Praeactinostroma** Khalfina 1960, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) **8**: 81.—†Coel. (Hydr.)
- Praealticus** Schultz & Chapman 1960, Bull. U.S. natn. Mus. No. 202: 368.—Pisces (Ost.)
- Praeantartica** Heimlich 1956, Mitt. münch. ent. Ges. **46**: 310.—Ins. (Lep.)
- Praeapodroma** Heimlich 1958, Ent. Z., Frankf.a.M. **68**: 41.—Ins. (Lep.)
- Praebadchisestis** Hrubesch 1965, Mitt. bayer. St. Paläont. Hist. Geol. **5**: 122.—†Moll. (Gast.)
- Praecomotia** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 51.—Ins. (Lep.)
- Praectenodonta** Philip 1962, Proc. R. Soc. Vict. **75**: 226.—†Moll. (Bivalv.)
- Praedonula** Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 82.—Ins. (Lep.)
- Praefaula** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. **8**: 137.—Ins. (Lep.)
- Praefurhrbergiella** Brand & Malz 1962, Senckenberg. leth. **43**: 19.—†Crust. (Ost.)
- Praegliscita** Burn 1957, J. malac. Soc. Aust. No. 1: 19.—Moll. (Gast.)
- Praegnantenia** Havlicek 1961, Rozpr. ústřed. Úst. geol. **27**: 99.—†Brach. (Artic.)

- Praegonia** Fleming 1962, Proc. malac. Soc. Lond. **35**: 2.—†Moll. (Bivalv.)
- Praehemionus** Trumler 1961, Säugetierk. Mitt. **9**: 119.—†Mamm. (Periss.)
- Praehorridonia** Ustritsky 1962, Sov. Geol. **1961** (1): 57.—†Brach. (Artic.)
- Praehyalocyllis** Korobkov 1962, Paleont. Zh. **1962** (4): 84.—†Moll. (Gast.)
- Praeidoceras** Collignon 1959, Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar (Ammonites) Argovien-Rauracien. Minist. Mines Énergie, Service Géologique, Tananarive No. 4: pl. 63, fig. 285.—†Moll. (Ceph.)
- Praekatja** Amsel 1961, Ark. Zool. (N.S.) **13**: 398.—Ins. (Lep.)
- Praekurnubia** Redmond 1964, Micropaleontology **10**: 254.—†Prot. (Rhiz.)
- Praelamarcikina** Kaptarinko-Chernousova 1956, Vop. Mikropaleont. **1**: 59.—†Prot. (Rhiz.)
- Praeleptomesochra** Lang 1965, K. svenska VetenskAkad. Handl. (4) **10** (2): 371.—Crust. (Cop.)
- Praeleptosinectes** Westermann 1956, Neues Jb. Geol. Paläont. **103**: 268.—†Moll. (Ceph.)
- Praelibitia** Roewer 1956, Senckenberg. biol. **37**: 442.—Arachn. (Opil.)
- Praelongicera** Amsel 1956, Z. wien. ent. Ges. **41**: 29.—Ins. (Lep.)
- Praelongithyrus** Middlemiss 1959, Palaeontology **2**: 134.—†Brach. (Artic.)
- Praenegrelliceras** Collignon 1960, Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar (Ammonites) Tithonique. Minist. Mines Énergie, Service Géologique, Tananarive No. 6: pl. 164, fig. 663.—†Moll. (Ceph.)
- Praeorbitolina** Schroeder 1964, C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1964**: 412.—†Prot. (Rhiz.)
- Praeorbulina** Olsson 1964, J. Paleont. **38**: 770.—†Prot. (Rhiz.)
- Praeparafusulina** Tumanskaya 1962, Dokl. Akad. Nauk SSSR **146**: 1397.—†Prot. (Rhiz.)
- Praepatokephalus** Lochman 1964, J. Paleont. **38**: 472.—Trilobita
- Praepedaliodes** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. **8**: 152.—Ins. (Lep.)
- Praephostria** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 222.—Ins. (Lep.)
- Praepronophila** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. **8**: 182.—Ins. (Lep.)
- Praesaluria** Amsel 1958, Beitr. naturk. Forsch. SüdwDtl. **17**: 65.—Ins. (Lep.)
- Praeschuleridea** Bate 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **9**: 207.—Crust. (Ost.)
- Praestochrysis** Linsenmaier 1959, Mitt. schweiz. ent. Ges. **32**: 164.—Ins. (Hym.)
- Praestomatia** Cox 1960, in Moore, R. C. (Ed.) Treatise on invertebrate paleontology. Geol. Soc. Am., Univ. Kansas Press, Lawrence. Part I, Mollusca 1: I 263.—†Moll. (Gast.)
- Praesyringopora** Sokolov 1950, Vop. Paleont. **1**: 169.—†Coel. (Anth.) [*n.n.*]
- Praethacacina** Matthes 1956, Arch. Protistenk. **101**: 521.—Prot. (Cil.)
- Praetulites** Westermann 1956, Neues Jb. Geol. Paläont. **103**: 257.—†Moll. (Ceph.)
- Praeundulomya** Dickens 1957, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **41**: 10.—†Moll. (Bivalv.)
- Praewentzelella** Minato & Kato 1965, J. Fac. Sci. Hokkaido Univ. **12**: 179.—†Coel. (Anth.)
- Praezinjanthropus** Heberer 1962, Kosmos, Stuttg. **58**: 87.—†Mamm. (Prim.) [*n.n.*]
- Pragsoconulus** Oberhauser 1963, Verh. geol. Bundesanst., Wien **1963**: 29.—†Prot. (Rhiz.)
- Prantlitina** Vašíček & Růžicka 1957, Sb. nar. mus. Praze (B) **13**: 334.—†Prot. (Rhiz.)
- Prantlinopsis** Vašíček & Růžicka 1957, Sb. nar. mus. Praze (B) **13**: 337.—†Prot. (Rhiz.)
- Praocida** Kulzer 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **9**: 88.—Ins. (Col.)
- Praonoda** Kulzer 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **9**: 66.—Ins. (Col.)
- Prasadscurus** Moore & Tate 1965, Fieldiana Zool. **48**: 71.—Mamm. (Rod.)
- Prasinosoma** Torres 1963, Revta Soc. urug. Ent. **5**: 14.—Ins. (Hem.)
- Prasmodon** Nixon 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) suppl. 2: 205.—Ins. (Hym.)
- Prasocuroides** Bechyně 1959, S. Afr. anim. Life **6**: 227.—Ins. (Col.)
- Pratoplana** Ax 1960, Z. wiss. Zool. **163**: 228.—Verm. (Turb.)
- Pratylenchoides** Winslow 1958, Nematologica **3**: 138.—Verm. (Nema.)
- Praecanthochiton** Bergenhayn 1960, J. Paleont. **34**: 169.—†Moll. (Amph.)
- Prealbula** Frizzell 1965, Senckenberg. leth. **46a**: 97.—†Pisces (Ost.)
- Prehousia** Palmer 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. No. 334-C: 77.—Trilobita
- Premicrodispus** Cross 1965, Kans. Univ. Sci. Bull. **45**: 170.—Arachn. (Acar.)
- Premnophilus** Browne 1962, Rep. W. Afr. Timb. Borer Res. Unit No. 5: 79.—Ins. (Col.)
- Prenantia** Gautier 1962, Recherches écologiques sur les bryozoaires chilostomes en Méditerranée occidentale. Thèses Fac. Sci. Univ. Aix-Marseille (D.Sc.) Centre Régional Documentation Pédagogique, Aix-en-Provence No. 91: 193 and Recl Trav. Stn mar. Endoume No. 38: 193.—Bry. (Ectopr.)
- Preophidion** Frizzell & Dante 1965, J. Paleont. **39**: 713.—†Pisces (Ost.)
- Prephacopidella** Destombes 1964, Notes Mém. Serv. Mines Carte géol. Maroc **23** no. 172: 47.—Trilobita

- Preptetos** Pritchard 1960, in Libro homenaje al Dr. E. Caballero y Caballero, Jubileo 1930-1960. Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, Instituto Politécnico Nacional, Mexico City: 245.—Verm. (Digen.)
- Presscottaspis** White 1961, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **5**: 293.—†Pisces (Placod.)
- Presynaptiphilus** Bocquet & Stock 1960, Bull. Soc. linn. Normandie (9) **10**: 220.—Crust. (Cop.)
- Preterakis** Teixeira de Freitas 1956, Revta bras. Biol. **16**: 466.—Verm. (Nema.)
- Pribylina** Ivanova 1959, Paleont. Zh. **1959** (4): 133.—†Crust. (Ost.)
- Priesneriana** Ananthakrishnan 1956, Zool. Anz. **157**: 138.—Ins. (Thysanopt.)
- Priesneriola** Ananthakrishnan 1964, Bull. Ent. Loyola Coll. No. 5: 52.—Ins. (Thysanopt.)
- Primaevomesus** Stinton 1965, Senckenberg. leth. **46a**: 399.—†Pisces (Ost.)
- Primasubulura** Inglis 1958, Proc. zool. Soc. Lond. **130**: 599.—Verm. (Nema.)
- Primatotrema** Premvati 1958, J. Parasit. **44**: 639.—Verm. (Trem.)
- Primitophyllum** Kaljo 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 35. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:]—†Coel. (Anth.)
- Primorytes** Khudolei 1960, in Markovskii, B. P. (Ed.). New species of prehistoric plants and invertebrates of the USSR; Part 2. Ministr. geol. Okran Nedr SSSR, Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) Moskva 1960: 163.—†Moll. (Ceph.)
- Primoseius** Womersley 1956, Trans. R. Soc. S. Aust. **79**: 116.—Arachn. (Acar.)
- Princaxelia** Dahl 1959, Galathea Rep. **1**: 227.—Crust. (Malac.)
- Principraonetha** Breuning 1961, Catalogue des Lamiaires du monde. Verlag des Museums G. Frey; Tutzing bei München **4**: 253 (published January 1 1961) and Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **32**: 541 (published April 15 1961)—Ins. (Col.)
- Printziella** Skvortzow 1958, Philipp. J. Sci. **86**: 140.—Prot. (Rhiz.)
- Priohybodus** Erasmo 1960, Palaeontogr. ital. **55**: 11.—Pisces (Selach.)
- Prionalpheus** Banner 1960, Pacif. Sci. **14**: 292.—Crust. (Malac.)
- Prionaphes** Hincks 1961, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) **1**: 159.—Ins. (Hym.)
- Prionchuloides** Mulvey 1963, Can. J. Zool. **41**: 772.—Verm. (Nema.)
- Prionodesmus** Loomis 1959, J. Kans. ent. Soc. **32**: 7.—Arachn. (Diplop.)
- Prionognathodus** (n.n. pro *Prionognathus* Pander 1856) Fay 1959, J. Paleont. **33**: 195.—Conodonta
- Prionognathus** Pander 1956. (See *Prionognathodus* Fay 1959)
- Prionomatis** Miyosi 1956, Zool. Mag. Tokyo **65**: 10.—Arachn. (Diplop.)
- Prionophalla** Rohdendorf 1963, Stuttg. Beit. Naturk. No. 124: 9.—Ins. (Dipt.)
- Prionofteron** Bleszyński 1965, in Amsel, Gregor & Reisser, Microlepidoptera palaeartica: Fromme & Co., Wien **1**: 447.—Ins. (Lep.)
- Priotelus** Hope 1841. (See *Neopriotelus* Alvarenga 1965)
- Priscapalpus** De Leon 1961, Fla. Ent. **44**: 93.—Arachn. (Acar.)
- Priscoacaromyia** Morge 1963, Naturk. Jb. Stadt Linz **1963**: 193, 217.—Ins. (Dipt.)
- Priscogalea** Deunff 1961, Revue Micropaléont. **4**: 40.—†Prot. (Cil.)
- Priscometa** Petrunkevitch 1958, Trans. Conn. Acad. Arts Sci. **41**: 241.—†Arachn. (Aran.)
- Priscosaprinus** Wenzel 1962, in Arnett. The beetles of the United States. Catholic Univ. Amer. Press, Washington D.C. Part 3 fasc. 26: 375, 378.—Ins. (Col.)
- Priscotheca** Deunff 1961, Revue Micropaléont. **4**: 42.—†Prot. (Cil.)
- Prisculatrites** (manipule or paragenus) Deflandre-Rigaud 1963, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (C) **11**: 75.—†Echin. (Holoth.)
- Prismocyathus** Fonin 1960, Dokl. Akad. Nauk SSSR **135**: 725.—†Porif. (Arch.)
- Prisofolliculina** Deflandre & Deunff 1957, C.r. hebdom. Séanc. Acad. Sci., Paris **244**: 3093.—†Prot. (Cil.)
- Pristerognatha** Obraztsov 1960, Beitr. Ent. **10**: 468.—Ins. (Lep.)
- Pristerocops** Heinrich 1962, Can. Ent. suppl. 27: 786.—Ins. (Hym.)
- Pristinofelis** Spillmann 1931, Die Säugetiere Ecuadors im Wandel der Zeit. Univ. Central, Quito, Ecuador, No. 1: 53.—†Mamm. (Carniv.)
- Pristognathus** Stone & Furnish 1959, J. Paleont. **33**: 226.—Conodonta
- Pristolaelaps** Womersley 1956, J. Linn. Soc. (Zool.) **42**: 571.—Arachn. (Acar.)
- Pristomeskelus** Schubart 1956, S. Afr. anim. Life **3**: 68.—Arachn. (Diplop.)
- Pritchardinychus** Weinstein 1960, Trudy vses. nauchno-issled. Inst. Zashch. Rast. **5**: 217.—Arachn. (Acar.)
- Pritchardomyia** Wilcox 1965, Bull. sth. Calif. Acad. Sci. **64**: 208.—Ins. (Dipt.)
- Proacodus** Müller 1959, Z. dt. geol. Ges. **111**: 458.—Conodonta
- Proacris** Holman 1961, Copeia **1961**: 354.—†Amph. (An.)
- Proaigialosaurus** Kuhn 1958, Neues Jb. Geol. Paläont. Mh. **1958**: 381.—†Rept. (Sauria)
- Proalector** Brodkorb 1964, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. **8**: 316.—†Aves (Gall.)
- Proamytta** Beier 1965, Beitr. Ent. **15**: 218.—Ins. (Orth.)
- Proapatokephalops** Rozova 1960, Trudy Inst. Geol. Geofiz. sib. Otd. **5**: 39.—Trilobita
- Proaracana** Le Danois 1961, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **19**: 314.—Pisces (Ost.)

- Proargentina** Danil'chenko 1960, Trudy paleont. Inst. **78**: 18.—†Pisces (Ost.)
- Proarnioceras** Blind 1963, Palaeontographica (A) **121**: 104.—†Moll. (Ceph.)
- Proatellurina** Paclt 1963, Genera Insect., Bruxelles No. 216e: 24.—Ins. (Thysanur.)
- Proatypus** Miller 1947, Arch. Svazu ochran. prirody domov. Morave **6** (7): 52.—Arachn. (Aran.)
- Proavella** Männil 1958, Eesti NSV Tead. Akad. Toim. (Tekhn. Fiz.-mat.) **7**: 345.—†Bry. (Ectopr.)
- Proavitheudes** Amsel 1961, Ark. Zool. (N.S.) **13**: 334.—Ins. (Lep.)
- Proathygadus** David 1956, J. Paleont. **30**: 575.—†Pisces (Ost.)
- Proberyeria** Seevers 1965, Fieldiana Zool. **47**: 213.—Ins. (Col.)
- Problematoconites** Müller 1959, Z. dt. geol. Ges. **111**: 470.—Conodonta
- Probolarina** Cooper 1959, Smithsonian. misc. Collns **139** (5): 37.—†Brach. (Artic.)
- Probolionia** Cooper 1957, Smithsonian. misc. Collns **134** no. 12: 27.—†Brach. (Artic.)
- Probolisca** Guryanova 1938, Amphipoda Gammaroidea of Sainkhu Bay and Sudzukhe Bay (Japan Sea). Trudy Yaponomorskoï Ekspeditsii (Japan Sea hydrobiol. exped. 1934). Zool. Inst. Akad. Nauk SSSR, Part 1: 279.—Crust. (Malac.)
- Probolium** Oehlert 1889. (See *Neoprobolium* Struve 1958)
- Probolocryptus** Hoffman 1963, Proc. ent. Soc. Wash. **65**: 274.—Arachn. (Diplop.)
- Proboloides** Clarke 1913. (See *Paracalmonia* Struve 1958)
- Proboscicaris** Rolfe 1962, Breviora No. 160: 2.—†Crust. (Incert. Sed.)
- Proboscidiopirates** Villiers 1958, Faune Madagascar **7**: 55.—Ins. (Hem.)
- Probostrongylus** Sarwar 1956, Biologia, Lahore **2**: 181.—Verm. (Nema.)
- Probowmaniella** Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 477.—Trilobita
- Probrachyodus** Xu & Chiu 1962, in Xu, Vertebr. palasiat. **6**: 237, 245.—†Mamm. (Art.)
- Probrachystomella** Rapoport 1962, Publins Inst. Edafol. Hidrol. Bahia Blanca No. 2: 9.—Ins. (Collemb.)
- Probruggmanniella** Möhn 1961, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 49: 1.—Ins. (Dipt.)
- Procadurcodon** Gromova 1960, Trudy paleont. Inst. **77**: 129.—†Mamm. (Periss.)
- Procallitula** De Santis 1957, Notas Mus. La Plata **19** (Zool.) no. 166: 68.—Ins. (Hym.)
- Procammallanides** Khara 1956, Indian J. Helminth. **6**: 110.—Verm. (Nema.)
- Procampptomys** Mamaev 1961, Zool. Zh. **40**: 1682.—Ins. (Dipt.)
- Procaprolagus** Gureev 1960, Trudy paleont. Inst. **77**: 16.—†Mamm. (Lag.)
- Procarcharodon** Casier 1960, Anns Mus. r. Congo Belge (A) (Sér. 3) **1** (2): 13.—†Pisces (Selach.)
- Procardiomys** Pascual 1961, Ameghiniana **2** (4): 65.—†Mamm. (Rod.)
- Procatopus** Clausen 1959, Vidensk. Meddr dansk naturh. Foren. **121**: 264.—Pisces (Ost.)
- Procebalges** Fain 1963, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **99**: 332.—Arachn. (Acar.)
- Procecidocharoides** Foote 1960, Ann. ent. Soc. Wash. **53**: 671.—Ins. (Dipt.)
- Procerberus** Sloan & Van Valen 1965, Science, N.Y. **148**: 225.—†Mamm. (Ins.)
- Proceritella** Fischer 1961, J. Conch., Paris **101**: 141.—†Moll. (Gast.)
- Procerolagena** Puri 1954, Geol. Bull. Fla **36**: 103.—†Prot. (Rhiz.)
- Proceromyia** Mesnil 1957, Mém. Soc. r. ent. Belg. **28**: 35.—Ins. (Dipt.)
- Procerulina** Andronov 1961, Trudy geol. Inst., Leningr. **55**: 76.—†Brach. (Artic.)
- Processobairdia** Blumenstengel 1965, Freiburger ForschHft. (C) **183**: 35.—†Crust. (Ost.)
- Procharax** Santos & Travassos 1956, Anais Acad. bras. Cienc. **28**: 190.—†Pisces (Ost.)
- Prochas** Walkley 1959, in Short, Proc. U.S. natn. Mus. **110**: 489.—Ins. (Hym.)
- Prochilina** Jaanusson 1957, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **37**: 250.—†Crust. (Ost.)
- Prochiorchis** Dollfus 1963, Bull. Soc. Path. exot. **56**: 449.—Verm. (Digen.)
- Prochlaeniellus** Basilevsky 1965, Revue Zool. Bot. afr. **72**: 216.—Ins. (Col.)
- Prochlidonia** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. **30**: 309.—Ins. (Lep.)
- Prochondracanthopsis** Shiino 1960, Rep. Fac. Fish. prefect. Univ. Mie **3**: 518.—Crust. (Cop.)
- Prochramesus** Wood 1956, Can. Ent. **88**: 253.—Ins. (Col.)
- Prochrysochloris** Butler & Hopwood 1957, Fossil Mammals Afr. No. 13: 11.—†Mamm. (Ins.)
- Proclausilocola** Lom 1959, Arch. Protistenk. **104**: 144.—Prot. (Cil.)
- Procolumbites** Astakhova 1960, in Markovskii, B. P. (Ed.). New species of prehistoric plants and invertebrates of the USSR; Part 2. Ministr. geol. Okran Nedr SSSR, Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) Moskva 1960: 141.—†Moll. (Ceph.)
- Proconomma** Roewer 1961, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 95: 38.—Arachn. (Opil.)
- Procoryphodon** Flerow 1957, Vertebr. palasiat. **1**: 73.—†Mamm. (Pantod.)
- Procrax** Tordoff & Macdonald 1957, Auk **74**: 176.—†Aves (Gall.)
- Procreadium** Mehra 1962, Proc. natn. Acad. Sci. India (B) **32**: 5.—Verm. (Trem.)
- Procremifania** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 116.—†Ins. (Dipt.)
- Procrica** Diakonoff 1960, Verh. K. ned. Akad. Wet. (2) **53** no. 2: 96.—Ins. (Lep.)
- Procucumaria** Frentzen 1964, Beitr. naturk. Forsch. Südwdt **23**: 39.—†Echin. (Holo.)
- Procymbopteryx** Munroe 1961, Can. Ent. suppl. **24**: 20.—Ins. (Lep.)

- Procyotrema** Harkema & Miller 1959, J. Parasit. **45**: 151.—Verm. (Trem.)
- Procyphocaris** Barnard 1961, Galathea Rep. **5**: 48.—Crust. (Malac.)
- Procyprois** Swain 1964, J. Paleont. **38**: 269.—†Crust. (Ost.)
- Procyrnea** Chabaud 1958, Annls Parasit. hum. comp. **33**: 489.—Verm. (Nema.)
- Procytherettina** Mandelshtam 1958, Trudy vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. (VNIGRI) **115**: 282.—†Crust. (Ost.)
- Procytheropteron** Mandelshtam 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 131. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:—†Crust. (Ost.)]
- Prodamesella** Chang 1957, Acta palaeont. sin. **5**: 30 [n.n.]; Chang 1959, Acta palaeont. sin. **7**: 196, 218.—Trilobita
- Prodasyhalonia** LaBerge 1958, Pan-Pacif. Ent. **34**: 199.—Ins. (Hym.)
- Prodavidsonia** Havlicek 1956, Sb. Ústřed. Úst. Geol. **22**: 564.—†Brach. (Artic.)
- Prodeshayesites** Casey 1961, Palaeontology **3**: 592.—†Moll. (Ceph.)
- Prodesmodon** Estes 1964, Univ. Calif. Publ. Geol. Sci. **49**: 88.—†Amph. (Caud.)
- Prodontorhabditis** Timm 1961, Proc. helminth. Soc. Wash. **28**: 113.—Verm. (Nema.)
- Prodorylaimus** Andrassy 1959, Acta zool. hung. **5**: 194, 196.—Verm. (Cest.)
- Prodrepanura** Stach 1963, Apterygotan fauna of Poland. Tribe Entomobryini. Polska Akad. Nauk, Cracow **9**: 112.—Ins. (Collemb.)
- Prodrevermannia** Alberti 1964, Senckenberg. leth. **45**: 124.—Trilobita
- Prodryomyza** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 73.—†Ins. (Dipt.)
- Productae** Tasch 1961, J. Paleont. **35**: 864.—†Moll. (Bivalv.)
- Proechinocephalus** Srivastava 1958, J. Parasit. **44**: 236.—Verm. (Trem.)
- Proelachertus** Blanchard 1960, Revta Invest. agric. B. Aires **14**: 22.—Ins. (Hym.)
- Proelcana** Sharov 1962, Paleont. Zh. **1962** (2): 113.—†Ins. (Orth.)
- Proelektrea** Hrubesch 1965, Mitt. bayer. St. Paläont. Hist. Geol. **5**: 94.—†Moll. (Gast.)
- Proergilornis** Kozlova 1960, Trudy probl. temat. Soveshch. zool. Inst. **9**: 327.—†Aves (Gru.)
- Proetiella** Harrington & Leanza 1957, Ordovician trilobites of Argentina. Univ. Kansas, Lawrence. Dept. Geol. Spec. Publ. No. 1: 139.—Trilobita
- Proeulia** Clarke 1962, Proc. biol. Soc. Wash. **75**: 293.—Ins. (Lep.)
- Profastigitermes** Emerson 1960, Am. Mus. Novit. No. 1988: 41.—Ins. (Isopt.)
- Profidia** Gressitt 1963, J. Paleont. **37**: 109.—†Ins. (Col.)
- Profistulipora** Astrova 1964, Paleont. Zh. **1964** (2): 30 [n.n.]; Astrova 1965, Trudy paleont. Inst. **106**: 144.—†Bry. (Ectopr.)
- Proforcipomyia** Saunders 1956, Can. J. Zool. **34**: 662.—Ins. (Dipt.)
- Profundiella** Skryabin 1958, in Papers on helminthology presented to K. I. Skryabin on his 80th birthday. Vsesoyuz. Obshch. Gel'mintol., Akad. Nauk SSSR, Moscow: 340.—Verm. (Digen.)
- Progadus** David 1956, J. Paleont. **30**: 577.—†Pisces (Ost.)
- Progebiophilus** Codreanu 1963, Rapp. P.-v. Réunion. Comm. int. Explor. scient. Mer Méditerran. **17**: 283.—Crust. (Malac.)
- Progoniada** Hartman 1965, Occ. Pap. Allan Hancock Fdn No. 28: 100.—Verm. (Polych.)
- Progonimodiscus** Vercammen-Grandjean 1960, Annls Mus. r. Congo Belge (N.S. in 4° Sci. zool.) No. 5: 63, 64.—Verm. (Digen.)
- Progonionemus** Grauvogel & Gall 1963, Bull. Serv. Carte géol. Als. Lorr. **15** (2): 25.—†Coel. (Hydr.)
- Progonioidea** Gramann 1962, Fortsch. Geol. Rheinld Westf.: 191.—†Crust. (Ost.)
- Progradivus** Haaf 1957, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **8**: 478.—Ins. (Col.)
- Prohendelia** Frey 1960, Commentat. biol. **22** no. 2: 13.—Ins. (Dipt.)
- Prohyolithus** Kaszab 1964, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. **56**: 382.—Ins. (Col.)
- Prohyria** McMichael 1957, Proc. linn. Soc. N.S.W. **81**: 227.—†Moll. (Bivalv.)
- Prohysterotheca** Razowski 1961, Polskie Pismo ent. **31**: 301.—Ins. (Lep.)
- Proidiarthron** Beier 1960, Tierreich **74**: 90.—Ins. (Orth.)
- Projasus** George & Grindley 1964, J. Proc. R. Soc. W. Aust. **47**: 87.—Crust. (Malac.)
- Prokopia** Havlicek 1953, Vest. ústřed. Úst. geol. **28**: 5.—†Brach. (Artic.)
- Prolabisea** (n.n. pro *Protolabis* Bei-Bienko 1959) Bei-Bienko 1959, Ent. Obozr. **38**: 943.—Ins. (Dermapt.)
- Prolais** Amsel 1961, Ark. Zool. (N.S.) **13**: 410.—Ins. (Lep.)
- Prolaminurus** Tomashpol'skaya 1965, in Bognibova, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) **34**: 92.—Trilobita [n.n.]
- Prolasiograptus** Lee 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 564.—Graptol.
- Prolecitha** Manter 1961, Proc. helminth. Soc. Wash. **28**: 73.—Verm. (Digen.)
- Prolibtherium** Arambourg 1961, C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1961**: 61.—†Mamm. (Art.)
- Proliniscus** Selman 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **16**: 152.—Ins. (Col.)
- Prolinus** Petrunkevitch 1958, Trans. Conn. Acad. Arts Sci. **41**: 339.—†Arachn. (Aran.)

- Proliserpulus** Regenhardt 1961, Mitt. miner.-geol. StInst. Hamb. 30: 56.—†Verm. (Polych.)
- Prolixocupes** Neboiss 1960, Proc. R. Soc. Vict. (N.S.) 72: 16.—Ins. (Col.)
- Prolloydia** Kobayashi 1960, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2, Geol.) 12: 365.—Trilobita
- Prolobodiplostomum** Baer 1959, Explor. Parcs natn. Congo belge Miss. J. G. Baer-W. Gerber 1: 17.—Verm. (Trem.)
- Prolongicaecum** Strausz 1964, Evi Jelent. magy. K. földt. Intez. 1961 (2): 259.—†Moll. (Gast.)
- Prolytta** Kaszab 1959, Acta zool. hung. 5: 110.—Ins. (Col.)
- Promachella** Cole & Pritchard 1964, Univ. Calif. Publ. Ent. Berkeley 36: 65.—Ins. (Dipt.)
- Promacrochilo** (n.n. pro *Macrochilo* Snellen 1890, non Huebner 1925, nec Hampson 1897) Bleszyński 1962, Coridon (A) No. 3: 3.—Ins. (Lep.) [*Macrochilo* Snellen does not occur in the paper cited by Bleszyński, and we cannot trace that he ever described a genus of this name.—Ed.]
- Promacrus** David 1956, J. Paleont. 30: 580.—†Pisces (Ost.)
- Promastodontosaurus** Bonaparte 1963, Ameghiniana 3: 76.—†Amph. (Ster.)
- Promayetta** Coiffait 1961, Revue fr. Ent. 28: 236.—Ins. (Col.)
- Promecaspis** Hoffmann 1958, Faune Fr. 62: 1744.—Ins. (Col.)
- Promedina** Mesnil 1957, Mém. Soc. r. ent. Belg. 28: 26.—Ins. (Dipt.)
- Promegister** Womersley 1958, Trans. R. Soc. S. Aust. 81: 117.—Arachn. (Acar.)
- Promelanerpeton** Kuhn 1961, Neues Jb. Geol. Paläont. Mh. 1961: 3.—†Amph. (Rhach.)
- Promerlangius** (n.n. pro *Promerluccius* David 1956) Whitley 1965, Proc. R. zool. Soc. N.S.W. 1964-65: 25.—Pisces (Ost.)
- Promerluccius** David 1956, J. Paleont. 30: 596.—†Pisces (Ost.)
- Promerluccius** David 1956. (See *Promerlangius* Whitley 1965)
- Promesocherus** Leakey 1965, Olduvai Gorge 1951-61. Cambridge Univ. Press 1: 28.—†Mamm. (Art.)
- Promesus** Lochman 1964, J. Paleont. 38: 55.—Trilobita
- Prometeoraspis** Poulsen 1960, Math.-fys. Meddr 32 (11): 17.—Trilobita
- Promethon** Chamberlin 1962, Univ. Utah biol. Ser. 12 (4): 14.—Arachn. (Chilop.)
- Promilio** Wetmore 1958, Smithsonian. misc. Collns 135 (8): 1.—†Aves (Falc.)
- Promonhystera** Wieser 1957, Acta Univ. lund. Avd. 2 (N.S.) 52 no. 13: 72.—Verm. (Nema.)
- Promoniliformis** Dollfus & Golvan 1964, Annls Parasit. hum. comp. 38: 804.—Verm. (Acanthoceph.)
- Promorphostenophanes** Kaszab 1960, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. 52: 277.—Ins. (Col.)
- Promyialges** Fain 1964, Revue Zool. Bot. afr. 69: 186.—Arachn. (Acar.)
- Pronechinus** Kier 1965, J. Paleont. 39: 461.—†Echin. (Echin.)
- Proneella** Carvalho 1960, Archos Mus. nac. Rio de J. 50: 48.—Ins. (Hem.)
- Pronegastrius** Ohira 1963, Kontyû 31: 274.—Ins. (Col.)
- Pronemognatha** Enns 1956, Kans. Univ. Sci. Bull. 37: 714.—Ins. (Col.)
- Pronepos** Petrunkevitch 1963, Univ. Calif. Publ. Ent. 31: 12.—†Arachn. (Aran.)
- Pronotalia** Gradwell 1957, Entomologist's mon. Mag. 93: 1.—Ins. (Hym.)
- Propago** Petrunkevitch 1963, Univ. Calif. Publ. Ent. 31: 7.—†Arachn. (Aran.)
- Proparabosca** Theodor & Oldroyd 1965, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 34: 92.—Ins. (Dipt.)
- Proparagryllacris** Riek 1956, Aust. J. Zool. 4: 106.—†Ins. (Orth.)
- Propeanura** Yosii 1956, Contr. biol. Lab. Kyoto Univ. No. 3: 46.—Ins. (Collemb.)
- Propediolagus** Ortega Hinojosa 1963, Ameghiniana 3: 23.—†Mamm. (Rod.)
- Propekorynetes** Winkler 1960, S. Afr. anim. Life 7: 155.—Ins. (Col.)
- Propelma** Tryapitsyn 1963, Paleont. Zh. 1963 (3): 89.—†Ins. (Hym.)
- Prophaeomyia** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 87.—†Ins. (Dipt.)
- Propharyngodon** Biswas & Chakravarty 1963, Z. Parasitenk. 23: 420.—Verm. (Nema.)
- Prophlyctieroceras** Clark 1965, Mem. geol. Soc. Am. 95: 33.—†Moll. (Ceph.)
- Prophytochironomus** Lenz 1957, in Lindner, Fliegen palaearkt. Reg. 13c: 173.—Ins. (Dipt.)
- Propiezotrachelus** Voss 1959, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) 76: 114.—Ins. (Col.)
- Proplagiopyxis** Schönborn 1964, Limnologica, Berlin 2: 112.—Prot. (Rhiz.)
- Propliomyia** Kretzoi 1959, Vertebr. hung. 1: 243.—†Mamm. (Rod.)
- Propolyptychites** Kemper 1964, Fortschr. Geol. RheinldWestf. 7: 23.—†Moll. (Ceph.)
- Propotomida** Modell 1964, Arch. Molluskenk. 93: 109.—†Moll. (Bivalv.)
- Proprioseiopsis** Muma 1961, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. 5: 277.—Arachn. (Acar.)
- Proprioseius** Chant 1957, Can. Ent. 89: 357.—Arachn. (Acar.)
- Propsyllaephagus** Blanchard 1964, in De Santis, An. Conn. Invest. cient. Prov. B. Aires 4: 235.—Ins. (Hym.)
- Propycnadenoides** Fischthal & Kuntz 1964, J. Parasit. 50: 251.—Verm. (Digen.)
- Propygidium** Bocchino 1964, Ameghiniana 3: 186.—†Pisces (Ost.)

- Propyrosoma** Ivanova-Kazas 1961, Dokl. Akad. Nauk SSSR Biol. Sci. **136**: 496.—Protoch. (Thaliacea)
- Proranceps** Stinton 1965, Senckenberg. leth. **46a**: 405.—†Pisces (Ost.)
- Proraspailia** Lévi 1956, Annls Inst. océanogr. Monaco (N.S.) **34**: 27.—Porif. (Tetract.)
- Proreophax** Ghose 1959, Sci. & Cult. **25**: 376.—†Prot. (Rhiz.)
- Proreticularia** Havlíček 1957, Vest. ústřed. Úst. geol. **32**: 247.—†Brach. (Artic.)
- Prorostoma** Hesse 1956, Ann. S. Afr. Mus. **35**: 121.—Ins. (Dipt.)
- Prosalticella** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 92.—†Ins. (Dipt.)
- Prosarcoptes** Lavoipierre 1960, Annls Parasit. hum. comp. **35**: 168.—Arachn. (Acar.)
- Proschistosoma** Grétilat 1962, Annls Parasit. hum. comp. **37**: 567.—Verm. (Digen.)
- Proselendera** Popov 1964, Zool. Zh. **43**: 697; Popov 1965, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **36**: 247.—Ins. (Hem.)
- Proselenus** Reinhard 1964, J. Kans. ent. Soc. **37**: 44.—Ins. (Dipt.)
- Prosenella** Lane 1960, Neotropica **5A**: 83.—Ins. (Col.)
- Proserianus** Patterson 1964, Phil. Trans. R. Soc. (B) **247**: 421.—†Pisces (Ost.)
- Prosipalinus** Voss 1962, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 44: 357.—Ins. (Col.)
- Prosiren** Goin & Auffenberg 1958, Fieldiana Geol. **10**: 449.—†Amph. (Caud.)
- Prosmittia** Brundin 1956, Rep. Inst. Freshwat. Res. Drottningholm No. 37: 165.—Ins. (Dipt.)
- Prosoarchus** Cohen 1958, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. **3**: 155.—Pisces (Ost.)
- Prosocer** Petrunkevitch 1963, Univ. Calif. Publs Ent. **31**: 28.—†Arachn. (Aran.)
- Prosochiasta** Eberzin 1959, Trudý paleont. Inst. **74**: 103.—†Moll. (Bivalv.)
- Prosodacnomya** Eberzin 1959, Trudý paleont. Inst. **74**: 97.—†Moll. (Bivalv.)
- Prosoeuzophora** Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 275.—Ins. (Lep.)
- Prosomicrocotyla** Yamaguti 1958, Publs Seto mar. biol. Lab. **7**: 84.—Verm. (Trem.)
- Prosomys** Shotwell 1956, Bull. geol. Soc. Am. **67**: 732.—†Mamm. (Rod.)
- Prospicoris** Odhiambo 1960, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **2**: 359.—Ins. (Hem.)
- Prosopoxycopa** Hurd & Moure 1963, Univ. Calif. Publs Ent. **29**: 215.—Ins. (Hym.)
- Prospodrus** Britton 1959, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **28**: 106.—Ins. (Col.)
- Prospyracephala** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 63.—†Ins. (Dipt.)
- Prospinoza** Crowson 1964, Trans. R. ent. Soc. Lond. **116**: 310.—†Ins. (Col.)
- Prosteneis** Pokorný 1963, Cas. Miner. Geol. **8**: 39.—†Crust. (Ost.)
- Prostenothoe** Guryanova 1938, Amphipoda Gammaroidea of Sainkhu Bay and Sudzukhe Bay (Japan Sea). Trudý Yaponomorskoj Ekspeditsii (Japan Sea hydrobiol. expd. 1934). Zool. Inst. Akad. Nauk SSSR, Part 1: 278.—Crust. (Malac.)
- Prosterrhurus** Fischthal & Kuntz 1963, Proc. helminth. Soc. Wash. **30**: 90.—Verm. (Digen.)
- Prostichopus** Frentzen 1964, Beitr. naturk. Forsch. SüdwDtl. **23**: 40.—†Echin. (Holoth.)
- Prostrigea** Bissler 1956, J. Helminth. **30**: 224.—Verm. (Trem.)
- Prosuccingulum** Mesnil 1959, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 23: 16.—Ins. (Dipt.)
- Prosungulonema** Roitman 1963, Trudý gel'mint. Lab. **13**: 262.—Verm. (Nema.)
- Protacalles** Voss 1957, Ent. Rev. Japan **8**: 37.—Ins. (Col.)
- Protacallinus** Morimoto 1962, J. Fac. Agric. Kyushu Univ. **11**: 389.—Ins. (Col.)
- Protacanthoides** Mackauer 1961, Boll. Lab. Ent. agr. Filippo Silvestri **19**: 289.—Ins. (Hym.)
- Protaetola** Mikšić 1963, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **29**: 360.—Ins. (Col.)
- Protalbula** Frizzell 1965, Senckenberg. leth. **46a**: 100.—†Pisces (Ost.)
- Protaldonaia** (Sdzuy MS) Lotze 1958, Geologie **7**: 743.—Trilobita
- Protaldonaia** Sdzuy 1961, Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz **1961** (7): 573 (291).—Trilobita
- Protallinnella** Jaanusson 1957, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **37**: 353.—†Crust. (Ost.)
- Protamblema** (n.n. pro *Loxopleurus* Meek 1871) Modell 1957, Arch. Molluskenk. **86**: 189.—†Moll. (Bivalv.)
- Protancepaspis** Borkhsenius & Bushchik 1959, Ent. Obozr. **38**: 161, 162.—Ins. (Hem.)
- Protanitia** Kevan 1962, Publões cult. Co. Diam. Angola No. 60: 154.—Ins. (Orth.)
- Protanthomyza** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 169.—†Ins. (Dipt.)
- Protantigius** Shirôzu & Yamamoto 1956, Sieboldia **1**: 357.—Ins. (Lep.)
- Protaphidius** Ashmead 1900. (See *Paraphidius* Starý 1958)
- Protarchella** Diakonoff 1956, Proc. K. ned. Akad. Wet. (C) **59**: 644.—Ins. (Lep.)
- Protarra** Ross 1956, Evolution and classification of the mountain caddisflies. Univ. Illinois Press, Urbana: 68.—Ins. (Trichopt.)
- Protasia** Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 193.—Ins. (Lep.)
- Protatrypa** Boucot, Johnson & Staton 1964, J. Paleont. **38**: 809.—†Brach. (Artic.)
- Protaulacigaster** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 162.—†Ins. (Dipt.)
- Protechinus** Lavocat 1961, Notes Mém. Serv. Mines Carte géol. Maroc **155**: 68.—†Mamm. (Ins.)
- Proteleas** Koslow 1961, Cas. čsl. Spol. ent. **58**: 333.—Ins. (Hym.)

- Protelphidium** Haynes 1956, Contr. Cushman Fdn foramin. Res. **7**: 86.—†Prot. (Rhiz.)
- Protemblemaria** Stephens 1963, Univ. Calif. Publ. Zool. **68**: 15.—Pisces (Ost.)
- Protenrec** Butler & Hopwood 1957, Fossil Mammals of Africa No. 13: 21.—†Mamm. (Ins.)
- Protentella** Lipps 1964, Tulane Stud. Geol. **2**: 122.—†Prot. (Rhiz.)
- Protenterobius** Inglis 1961, Proc. Zool. Soc. Lond. **136**: 110.—Verm. (Nema.)
- Prothencoris** Miller 1959, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 107.—Ins. (Hem.)
- Proteomyrus** Cadrobbi 1962, Memorie Ist. geol. miner. Univ. Padova **22**: 55.—†Pisces (Ost.)
- Protepicorsia** Munroe 1964, Mem. ent. Soc. Can. No. 33: 14.—Ins. (Lep.)
- Proteremella** Balogh 1959, Annls Univ. Scient. bpest. Rolando Eötvös (Biol.) **2**: 31.—Arachn. (Acar.)
- Proteriococcus** Borkhsenius 1960, Ent. Obozr. **39**: 916, 936.—Ins. (Hem.)
- Protermitobia** Seevers 1957, Fieldiana Zool. **40**: 230.—Ins. (Col.)
- Proterochampsia** Reig 1959, Revta Asoc. geol. argent. **13**: 259.—†Rept. (Croc.)
- Proterocorilla** Hrubesch 1965, Mitt. Bayer St. Paläont. Hist. Geol. **5**: 108.—†Moll. (Gast.)
- Proterodiplosis** Wyatt 1963, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **32**: 103.—Ins. (Dipt.)
- Proteromera** Zaslavski 1958, Ent. Obozr. **37**: 727.—Ins. (Col.)
- Proteroxiphus** Beier 1960, Tierreich **74**: 21.—Ins. (Orth.)
- Proteulasta** Munroe 1958, Can. Ent. **90**: 250.—Ins. (Lep.)
- Proteuloma** Szűzy 1958, Senckenberg. leth. **39**: 269.—Trilobita
- Prothracibidion** Martins 1960, Papéis Dep. Zool. S. Paulo **14**: 109.—Ins. (Col.)
- Prothraustocola** Kaszab 1957, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **8**: 293.—Ins. (Col.)
- Prothrix** Keifer 1965, Eriophyid Studies **B-13**: 2.—Arachn. (Acar.)
- Prothrombosternus** Voss 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 138: 334.—Ins. (Col.)
- Prothymidia** Rivalier 1958, Revue fr. Ent. **24**: 318.—Ins. (Col.)
- Protimanites** Lyashenko 1956, Izv. Akad. Nauk SSSR (Geol.) **5**: 90.—†Moll. (Ceph.)
- Protisobranchium** Benoit 1957, Explor. Parc natn. Albert Miss. G. F. de Witte No. 88: 31.—Ins. (Hym.)
- Protoacanthocythere** Bate 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **8**: 195.—†Crust. (Ost.)
- Protoanguilla** Cadrobbi 1962, Memorie Ist. geol. miner. Univ. Padova **22**: 15.—†Pisces (Ost.)
- Protoargilloecia** Mandel'shtam 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 117. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**: 1.—†Crust. (Ost.)]
- Protoariciella** Hartman-Schröder 1962, Kieler Meeresforsch. **18**: 133.—Verm. (Polych.)
- Protoarrenurus** Cook 1957, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **294-G**: 248.—†Arachn. (Acar.)
- Protoaulopora** Sokolov 1950, Vop. Paleont. **1**: 171.—†Coel. (Anth.) [n.n.]
- Protobactra** Diakonoff 1964, Zool. Verh. Leiden No. 70: 4.—Ins. (Lep.)
- Protobaculites** Collignon 1964, Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar. (Ammonites). Cenomanien. Service Géologique, Tananarive No. 11: 9.—†Moll. (Ceph.)
- Protobasslerites** Apostolescu 1961, Revue Inst. fr. Pétrole **16**: 807.—†Crust. (Ost.)
- Protobatrachus** Piveteau 1937. (See *Triadobatrachus* Kuhn 1962)
- Protobehningia** Chernova 1960, Ent. Obozr. **39**: 411.—Ins. (Ephem.)
- Protobelgica** Séguéy 1965, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris **37**: 287.—Ins. (Dipt.)
- Protobronteus** Šnajdr 1960, Rozpr. ústřed. Úst. geol. **26**: 55, 245.—Trilobita
- Protobrotula** Danil'chenko 1960, Trudy paleont. Inst. **78**: 131.—†Pisces (Ost.)
- Protocamilla** Hannig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 195.—†Ins. (Dipt.)
- Protocardioceras** Schirardin 1958, Bull. Serv. Carte géol. Als. Lorr. **11**: 24.—†Moll. (Ceph.)
- Protocharon** Chappuis, Delamare Deboutteville & Paulian 1956, Mém. Inst. scient. Madagascar (A) **11**: 58.—Crust. (Malac.)
- Protochlorotettix** Pierce 1963, Bull. Sth. Calif. Acad. Sci. **62**: 78.—†Ins. (Hem.)
- Protochondracanthoides** Yamaguti 1963, Parasitic Copepoda and Branchiura of fishes. Interscience, John Wiley & Sons, New York & London: 291.—Crust. (Cop.)
- Protochonetes** Muir-Wood 1962, On the morphology and classification of the brachiopod suborder Chonetioidea. Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 50.—†Brach. (Artic.)
- Protocitta** Brodkorb 1957, J. Paleont. **31**: 132.—†Aves (Pass.)
- Protoclepsydrops** Carroll 1964, J. linn. Soc. Lond. **45**: 79.—†Rept. (Pelyc.)
- Protoclutius** Birstein 1958, Dokl. Akad. Nauk SSSR **122**: 478.—†Crust. (Malac.)
- Protoconchoides** Shaw 1962, J. Paleont. **36**: 329.—†Moll. (Monopl.)
- Protocucurbitella** Gauthier-Lièvre & Thomas 1960, Arch. Protistenk. **104**: 593.—Prot. (Rhiz.)

- Protocyathactis** Ivanovskii 1961, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) 15: 205.—†Coel. (Anth.)
- Protocycloctyathus** (n.n. for *Cycloctyathus* Vologdin 1931) Vologdin 1955, Dokl. Akad. Nauk SSSR 103: 141.—†Porif. (Arch.)
- Protocylindrocorypus** Rühm 1959, Nematologica 4: 78.—Verm. (Cest.)
- Proctotheretta** Puri 1958, Trans. Gulf Cst. Ass. geol. Soc. 8: 188.—†Crust. (Ost.)
- Protodacnusa** Griffiths 1964, Beitr. Ent. 14: 853, 891.—Ins. (Hym.)
- Protodamalis** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 55.—Ins. (Dipt.)
- Protodinia** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 124.—†Ins. (Dipt.)
- Protodinychus** Evans 1957, J. Linn. Soc. Lond. (Zool.) 43: 239.—Arachn. (Acar.)
- Protodiplogasteroides** Rühm 1956, Zool. Anz. 156: 296.—Verm. (Nema.)
- Protodovillea** Pettibone 1961, Proc. biol. Soc. Wash. 74: 178.—Verm. (Polych.)
- Protodromus** Moore 1965, Trans. R. ent. Soc. Lond. 117: 17.—Ins. (Col.)
- Protoentolium** Yanishevskii 1960, Vop. Paleont. 3: 67.—†Moll. (Bivalv.)
- Protoetiella** Inoue 1959, Tinea, Tokyo 5: 299.—Ins. (Lep.)
- Protogamasellus** Karg 1962, Mitt. zool. Mus. Berl. 38: 52.—Arachn. (Acar.)
- Protogenes** Mabile & Bouillet 1912. (See *Rachelia* Hemming 1964)
- Protoginella** Laseron 1957, Aust. J. mar. Freshwat. Res. 8: 285.—Moll. (Gast.)
- Protoglossa** Ross 1956, Evolution and classification of the mountain caddisflies. Univ. Illinois Press, Urbana: 154.—Ins. (Trichop.)
- Protogoerius** Coiffait 1956, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) 8: 184.—Ins. (Col.)
- Protogoniceps** Por 1964, Zool. Verh. Leiden No. 64: 102.—Crust. (Cop.)
- Protographium** Munroe 1961, Can. Ent. suppl. 17: 18.—Ins. (Lep.)
- Prothagla** Zeuner 1962, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) 7: 165.—†Ins. (Orth.)
- Prothastorius** Bousfield 1965, Proc. U.S. natn. Mus. 117: 172.—Crust. (Malac.)
- Protokossmaticeras** Collignon 1964, Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar. (Ammonites) Cenomanien. Service Géologique, Tananarive No. 11: 19.—†Moll. (Ceph.)
- Protolabis** Bei-Bienko 1959, Ent. Obozr. 38: 597.—Ins. (Dermapt.)
- Protolabis** Bei-Bienko 1959. (See *Protolabisea* Bei-Bienko 1959)
- Protolabisea** (n.n. pro *Protolabis* Bei-Bienko 1959) Bei-Bienko 1959, Ent. Obozr. 38: 943.—Ins. (Dermapt.)
- Protolenoides** Poletaeva 1960, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) 8: 51.—Trilobita
- Protoleptastacus** Noodt 1952, Abh. math.-nat. Kl. Akad. Wiss. Mainz 1952 (2): 123.—Crust. (Cop.)
- Protolophotus** Walters 1957, Copeia 1957: 60.—†Pisces (Ost.)
- Protomacgea** Rózkowska 1956, Acta palaeont. pol. 1: 282, 323.—†Coel. (Anth.)
- Protomacratia** Abdullah 1964, Trans. R. ent. Soc. Lond. 116: 332.—†Ins. (Col.)
- Protomazama** Spillmann 1931, Die Säugetiere Ecuadors im Wandel der Zeit. Univ. Central, Quito, Ecuador 1: 42.—†Mamm. (Art.)
- Protomeloe** Abdullah 1965, Ann. Mag. nat. Hist. (13) 7: 248.—Ins. (Col.)
- Protomisella** Sugi 1958, Tinea, Tokyo 4: 181.—Ins. (Lep.)
- Protomoerbes** Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 49.—Ins. (Lep.)
- Protomonocarina** Tasch 1962, J. Paleont. 36: 821.—†Crust. (Branchiop.)
- Protomorpha** Rayment 1959, Aust. Zool. 12: 334.—Ins. (Hym.)
- Protopalliolium** Sadykov 1962, Middle Palaeozoic bivalve molluscs of Atasu (Central Kazakhstan). Akad. Nauk Kazakh. SSR, Alma-Ata: 66.—†Moll. (Bivalv.)
- Protopelmus** Heinrich 1959, Proc. ent. Soc. Wash. 61: 200.—Ins. (Hym.)
- Protopeltis** Crowson 1964, Trans. R. ent. Soc. Lond. 116: 287.—Ins. (Col.)
- Protoplagiopyxis** Bonnet 1962, Biologie Amérique Australe, Paris 1: 44.—Prot. (Rhiz.)
- Protopliomerella** Harrington 1957, J. Paleont. 31: 811.—Trilobita
- Protopolyclinum** Millar 1960, 'Discovery' Rep. 30: 52.—Protoch. (Ascid.)
- Protopterocallis** Richards 1965, Mem. ent. Soc. Can. No. 44: 69.—Ins. (Hem.)
- Protoptychopyge** Balashova 1960, Paleont. Zh. 1959 (4): 125.—Trilobita
- Protoramulophyllum** Nikolaeva 1964, Trudy vses. nauchno-issled. geol. Inst. (VSEGEI) (N.S.) 93: 50.—†Coel. (Anth.)
- Protorygma** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 83.—†Ins. (Dipt.)
- Protoscapirhynchus** Wilimovsky 1956, J. Paleont. 30: 1207.—Pisces (Ost.)
- Protoscinella** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 203.—†Ins. (Dipt.)
- Protosciurus** Black 1963, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. 130: 138.—†Mamm. (Rod.)
- Protoscutellum** Šnajdr 1960, Rozpr. ústřed. Úst. geol. 26: 63, 247.—Trilobita
- Protosteiomys** Wood & Patterson 1959, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. 120: 377.—†Mamm. (Rod.)
- Protosuellia** Hennig 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 145: 143.—†Ins. (Dipt.)
- Protothemira** Duda 1925, the date is 1926 see Malloch 1928 Proc. Linn. Soc. N.S.W. 53: 611.
- Prototrichapion** Voss 1959, Revue Zool. Bot. afr. 60: 316.—Ins. (Col.)
- Prototrochocyathus** Kolosváry 1959, Acta biol. Szeged. (N.S.) 5: 126; Kolosváry 1961, Evi Jelent. magy. K. földt. Intéz. 1957-8: 497.—†Coel. (Anth.)
- Prototyphlus** Coiffait 1962, Revue fr. Ent. 29: 158.—Ins. (Col.)

- Protoveenia** Damotte 1961, Revue Micropaléont. 4: 100.—†Crust. (Ost.)
- Protovirgus** McMichael 1957, Proc. linn. Soc. N.S.W. 81: 231.—†Moll. (Bivalv.)
- Protozaphrentis** Yu 1957, Acta palaeont. sin. 5: 308, 317.—†Coel. (Anth.)
- Protozetes** Balogh 1962, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. 54 (Zool.): 407.—Arachn. (Acar.)
- Protriticites** Elias 1959, Okla. Geol. Notes 19: 172.—†Prot. (Rhiz.)
- Protrochocyathus** Alloiteau 1958, Annls géol. Madagascar 25: 131.—†Coel. (Anth.)
- Protungulatum** Sloan & Van Valen 1965, Science, N.Y. 148: 226.—†Mamm. (Carniv.)
- Protylos** Aczél 1949, the date is 1950.
- Protypophaemyia** Blanchard 1963, Revta Invest. agric. B. Aires 17: 241.—Ins. (Dipt.)
- Prouintatherium** Dorr 1958, J. Paleont. 32: 507.—†Mamm. (Dinocerata)
- Provertex** Mihelčič 1959, Zool. Anz. 162: 366.—Arachn. (Acar.)
- Prowebbia** Brown 1962, Philipp. J. Sci. 89: 208.—Ins. (Col.)
- Proxatrypanius** Gilmour 1959, An. Inst. Biol. Univ. Méx. 29: 337.—Ins. (Col.)
- Proxenobius** Seever 1965, Fieldiana Zool. 47: 326.—Ins. (Col.)
- Proxenus** Péringuey 1907. (See *Arielina* Rossi 1958)
- Proxhyle** Toulgoët 1959, Annls Soc. ent. Fr. 128: 138.—Ins. (Lep.)
- Proxifrons** Vella 1963, Trans. R. Soc. N.Z. (Geol.) 2: 5.—†Prot. (Rhiz.)
- Proyseria** Petter 1959, Annls Parasit. hum. comp. 34: 328.—Verm. (Cest.)
- Prudhoella** Beverley-Burton 1960, Proc. helminth. Soc. Wash. 27: 129.—Verm. (Digen.)
- Prunaphis** Shaposhnikov 1964, in Bei-Bienko, Classification key to the insects of the European part of the USSR. Akad. Nauk SSSR, Zool. Inst. Leningr. 1: 586.—Ins. (Hem.)
- Pruthiosius** Ghauri 1964, Ann. Mag. nat. Hist. (13) 6: 559.—Ins. (Hem.)
- Pruvostastraea** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris 1: 282.—†Coel. (Anth.)
- Pruvostiella** Agrawal 1955, Bull. Soc. géol. Fr. (6) 5: 435.—†Moll. (Bivalv.)
- Psadariella** Weyrauch 1956, Arch. Molluskenk. 85: 159.—Moll. (Gast.)
- Psammameira** Noodt 1952, Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz 1952 (2): 114.—Crust. (Cop.)
- Psammascidia** Monniot 1962, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris 255: 2657.—Protoch. (Ascid.)
- Psammisopelta** Tappan 1957, Bull. U.S. natn. Mus. No. 215: 211.—†Prot. (Rhiz.)
- Psammobotys** Munroe 1961, Can. Ent. suppl. 24: 39.—Ins. (Lep.)
- Psammocyathus** Chevalier 1963, Annls Univ. Ass. rég. Etude Rech. scient. Reims 1: 53.—†Coel. (Anth.)
- Psammodrilloides** Swedmark 1959, Ark. Zool. 12: 64.—Verm. (Polych.)
- Psammokalliapseudes** Lang 1956, Kieler Meeresforsch. 12: 252.—Crust. (Malac.)
- Psammomiphargus** Chappuis, Delamare Deboutteville & Paulian 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar (A) 11: 52.—Crust. (Malac.)
- Psammonsella** Haq 1965, Acarologia 7: 413.—Arachn. (Acar.)
- Psammophilocyclops** Fryer 1956, Ann. Mag. nat. Hist. (12) 9: 231.—Crust. (Cop.)
- Psammoryctes** Vejdosky 1875. (See *Psammoryctes* Hrabě 1964)
- Psammoryctides** (n.n. pro *Psammoryctes* Vejdoský 1875) Hrabě 1964, Spisy pñir. Fak. Univ. Brne No. 450: 107.—Verm. (Oligoch.)
- Psammostyela** Weinstein 1961, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris 252: 1843.—Protoch. (Ascid.)
- Psammothalia** Olsson 1961, Mollusks of the tropical eastern Pacific... Panamic-Pacific Pelecypoda. Paleont. Res. Inst. Ithaca N.Y.: 416.—†Moll. (Bivalv.)
- Psarolitia** Viette 1956, Boll. Lab. Zool. gen. agr. Portici 33: 463.—Ins. (Lep.)
- Psathyrioides** Breuning & Villiers 1958, Revue fr. Ent. 25: 221.—Ins. (Col.)
- Psectraxylla** Fletcher 1961, Ruwenzori Exped. 1952, Brit. Mus. (Nat. Hist.) 1 (7): 183.—Ins. (Lep.)
- Psectrocoris** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 304.—Ins. (Hem.)
- Pselaphotheseus** Park 1964, Pacif. Insects Monogr. 7: 391.—Ins. (Col.)
- Pselaphotychus** Khnzoryan 1957, Zool. Sb. Erevan 10: 159.—Ins. (Col.)
- Psephaspis** Ørving 1961, Ark. Zool. 12: 526.—†Pisces (Agn.)
- Psephenotettix** Torres 1958, Neotropica 4: 35.—Ins. (Hem.)
- Pseudabispa** Vecht 1960, Nova Guinea (N.S.) (Zool.) 10: 102.—Ins. (Hym.)
- Pseudacaenodera** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. 19: 465.—Verm. (Trem.)
- Pseudacamptonis** Voss 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 138: 346.—Ins. (Col.)
- Pseudacanthocanthopis** Yamaguti & Yamasu 1959, Biol. J. Okayama Univ. 5: 134.—Crust. (Cop.)
- Pseudacanthocinus** Breuning 1956, Ark. Zool. (N.S.) 9: 357.—Ins. (Col.)
- Pseudachipteria** Travé 1960, Vie Milieu 11: 220.—Arachn. (Acar.)
- Pseudactea** Serène 1962, Bull. Soc. zool. Fr. 86: 678.—Crust. (Malac.)
- Pseudadbioba** Massoud 1964, Publões cult. Co. Diam. Angola No. 63: 67.—Ins. (Collemb.)

- Pseudaepus** Schweiger 1958, Opusc. Zool. No. 15: 1.—Ins. (Col.)
- Pseudagaone** Tippmann 1960, Koleopt. Rdsch. 37-38: 124.—Ins. (Col.)
- Pseudageniella** Haupt 1959, Nova Acta Leopoldina (N.S.) 21 no. 141: 23, 46.—Ins. (Hym.)
- Pseudagnostina** Palmer 1962, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. 374-F: 20.—Trilobita
- Pseudagonica** Moore 1960, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 29: 165.—Ins. (Col.)
- Pseudalaca** Linnavuori 1959, Suomal. eläin- ja kasvit. Seur. van. elain Julk. 20: 236.—Ins. (Hem.)
- Pseudalassostoma** Yamaguti 1958, Systema helminthum. Interscience, New York & London 1: 555.—Verm. (Trem.)
- Pseudalastor** Giordani Soika 1962, Boll. Mus. Civ. Stor. nat. Venezia 14: 131.—Ins. (Hym.)
- Pseudalcidodes** Voss 1962, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 44: 272.—Ins. (Col.)
- Pseudalelimma** Inoue 1965, Kontyû 33: 221.—Ins. (Lep.)
- Pseudalidus** Breuning 1959, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. 95: 74.—Ins. (Col.)
- Pseudallacanthochasmus** Velasquez 1961, J. Parasit. 47: 915.—Verm. (Digen.)
- Pseudalloptinus** Dubinin 1956, Fauna SSSR (N.S.) 63: 163.—Arachn. (Acar.)
- Pseudamblyops** Li 1964, Mysidae (Crust.) Fauna japon. 1964: 274.—Crust. (Malac.)
- Pseudamblyscelis** Philipp 1959, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) 77: 40.—Ins. (Col.)
- Pseudammatoceras** Elmi 1963, Trav. Lab. Geol. Univ. Lyon 10: 60.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudamphibdella** Yamaguti 1958, Publs Seto mar. biol. Lab. 7: 72.—Verm. (Trem.)
- Pseudancylistes** Breuning 1958, Fauna Madagascar 4: 218.—Ins. (Col.)
- Pseudancyronyx** Bertrand & Steffan 1963, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 25: 829.—Ins. (Col.)
- Pseudaneffus** Chemsak & Linsley 1963, Ent. News 74: 85.—Ins. (Col.)
- Pseudangulatus** Dillon & Dillon 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 10: 446.—Ins. (Col.)
- Pseudanomocarina** Chernysheva 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) 12: 166. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. 12:]—Trilobita
- Pseudanomoglossus** Bell 1960, Misc. Publs ent. Soc. Am. 1: 101.—Ins. (Col.)
- Pseudanthobothrium** Baer 1956, Meddr Grønland 124 no. 10: 20.—Verm. (Cest.)
- Pseudaphioda** Voss 1956, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) 7: 137.—Ins. (Col.)
- Pseudaphis** Hille Ris Lambers 1956, Boll. Lab. Zool. gen. agr. Portici 33: 172.—Ins. (Hem.)
- Pseudaplectana** Yamaguti 1961, Systema helminthum. Interscience, New York & London 3: 98.—Verm. (Nema.)
- Pseudapriona** Breuning 1936, in Festschr. 60 Geburtstage E. Strand. Izdevnieciba 'Latvija' Riga 1: 304.—Ins. (Col.)
- Pseudaproctella** Anderson 1957, Can. J. Zool. 35: 32.—Verm. (Nema.)
- Pseudaprophata** Breuning 1961, Catalogue des Lamiaires du monde. Verlag des Museums G. Frey; Tutzing bei München 4: 237.—Ins. (Col.)
- Pseudapsida** Kulzer 1961, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 12: 219.—Ins. (Col.)
- Pseudarla** Clarke 1965, Proc. U.S. natn. Mus. 117: 88.—Ins. (Lep.)
- Pseudarlesia** Salmon 1964, Bull. R. Soc. N.Z. No. 7: 114.—Ins. (Collemb.)
- Pseudarmigeres** (n.n. pro *Dunnius* Edwards 1930) Stone & Knight 1956, Proc. ent. Soc. Wash. 58: 24.—Ins. (Dipt.)
- Pseudarticolax** Yamaguti 1963, Parasitic Copepoda and Branchiura of fishes. Interscience, John Wiley & Sons, New York & London: 14.—Crust. (Cop.)
- Pseudartychinostomum** Bhardwaj 1963, Proc. natn. Acad. Sci. India (B) 33: 308.—Verm. (Trem.)
- Pseudascocotyle** Sogandares-Bernal & Bridgman 1960, Tulane Stud. Zool. 8: 33.—Verm. (Digen.)
- Pseudasiphonaphis** Robinson 1965, Can. Ent. 97: 1009.—Ins. (Hem.)
- Pseudaspidoderina** Teixeira de Freitas 1956, Revta bras. Biol. 16: 471.—Verm. (Nema.)
- Pseudaspidoderoides** Teixeira de Freitas 1956, Revta bras. Biol. 16: 471.—Verm. (Nema.)
- Pseudastrohrizula** Wetzel 1940, Z. Geschieforsch. Flachldgeol. 16: 122.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudastylopsis** Dillon 1956, Ann. ent. Soc. Am. 49: 220.—Ins. (Col.)
- Pseudatractis** Yamaguti 1961, Systema helminthum. Interscience, New York & London 3: 134.—Verm. (Nema.)
- Pseudauchen** Yamaguti 1963, Systema helminthum. Interscience, New York & London 5: 68.—Verm. (Acanth.)
- Pseudaufidus** Blöte 1957, Nova Guinea (N.S.) 8: 23.—Ins. (Hem.)
- Pseudawerintzewia** Bonnet 1959, Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse 94: 186.—Prot. (Rhiz.)
- Pseudazygograptus** Mu, Lee & Geh 1960, Acta palaeont. sin. 8: 37.—Graptol.

- Pseudeboda** Razowski 1964, Acta zool. cracov. **9**: 380.—Ins. (Lep.)
- Pseudechinaster** Clark 1962, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) **2**: 41.—Echin. (Aster.)
- Pseudechiniscus** Mihelčić 1964, Zool. Anz. **173**: 164.—Arachn. (Tard.)
- Pseudegnatius** Dirsh 1956, S. Afr. anim. Life **3**: 247.—Ins. (Orth.)
- Pseudelaodes** Viette 1965, Bull. Soc. ent. Fr. **70**: 90.—Ins. (Lep.)
- Pseudelmidolia** Deleve 1963, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **39** no. 23: 9.—Ins. (Col.)
- Pseudelyptron** Berio 1962, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria **73**: 201.—Ins. (Lep.)
- Pseudemallus** Koch 1956, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 40: 355.—Ins. (Col.)
- Pseudemblemaria** Stephens 1961, Notul. nat. No. 349: 3.—Pisces (Ost.)
- Pseudempleurosoma** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 66.—Verm. (Monog.)
- Pseudenargia** Boursin 1956, Bull. mens. Soc. linn. Lyon **25**: 124.—Ins. (Lep.)
- Pseudendaesus** Voss 1960, Ent. Bl. Biol. Syst. Käfer **55**: 147.—Ins. (Col.)
- Pseudepaphius** Uéno 1962, Mem. Coll. Sci. Kyoto Univ. (B) **29**: 70.—Ins. (Col.)
- Pseudepaphra** Breuning 1956, Ark. Zool. (N.S.) **9**: 357.—Ins. (Col.)
- Pseudepicorsia** Munroe 1964, Mem. ent. Soc. Can. No. 33: 18.—Ins. (Lep.)
- Pseudepiphraetis** Viette 1956, Naturaliste malgache **8**: 116.—Ins. (Lep.)
- Pseuderotis** Clarke 1956, Ent. News **67**: 254.—Ins. (Lep.)
- Pseudestheriella** Novozhilov 1956, Trudy paleont. Inst. **61**: 89.—†Crust. (Branchiop.)
- Pseudestoloides** Breuning & Heyrovsky 1961, Bull. Soc. ent. Mulhouse **1961**: 17.—Ins. (Col.)
- Pseudeuchromius** Bleszyński 1965, in Amsel, Gregor & Reisser, Microlepidoptera palaeartica: Fromme & Co., Wien **1**: 90.—Ins. (Lep.)
- Pseudeulalia** Eliason 1962, Zool. Bidr. Upps. **33**: 232.—Verm. (Polych.)
- Pseudeupanthalis** Fauvel 1958, Bull. Sea Fish. Res. Stn Israel No. 16: 16.—Verm. (Polych.)
- Pseudeuptychia** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. **8**: 86.—Ins. (Lep.)
- Pseudevoplitis** Ruckes 1958, Am. Mus. Novit. No. 1918: 8.—Ins. (Hem.)
- Pseudexocentrus** Breuning 1957, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **33** (8): 18.—Ins. (Col.)
- Pseudhalenchus** Tarjan 1958, Proc. helminth. Soc. Wash. **25**: 20.—Verm. (Nema.)
- Pseudhepomidion** Breuning 1936, in Festschr. 60 Geburtstag E. Strand. Izdevnieciba "Latvija" Riga **1**: 281.—Ins. (Col.)
- Pseudhepomidion** Breuning 1936. (See *Granulhepomidion* Breuning 1958)
- Pseudheterochelus** Schein 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 97.—Ins. (Col.)
- Pseudhoplomelas** Breuning 1958, Faune Madagascar **4**: 221.—Ins. (Col.)
- Pseudhoplorana** Breuning 1962, Mitt. münch. ent. Ges. **52**: 109.—Ins. (Col.)
- Pseudimbrasia** Rougeot 1962, Init. Afr. **14** (4): 154.—Ins. (Lep.)
- Pseudimmedia** Kulzer 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **9**: 213.—Ins. (Col.)
- Pseudingolfiella** Noodt 1965, Crustaceana **9**: 27.—Crust. (Malac.)
- Pseudipochira** Breuning 1956, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria **68**: 250.—Ins. (Col.)
- Pseudirona** Pillai 1964, Parasitology **64**: 220.—Crust. (Malac.)
- Pseudisastraea** Alloiteau 1958, Annls géol. Madagascar **25**: 57.—†Coel. (Anth.)
- Pseudisopus** Kulzer 1957, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **17**: 254.—Ins. (Col.)
- Pseudoacacis** Schedl 1963, Beitr. Ent. **13**: 477; Schedl 1965, Philipp. J. Sci. **93**: 423.—Ins. (Col.)
- Pseudoacrocephalites** Maksimova 1962, Trudy vses. nauchno-issled. geol. Inst. (VSEGEI) (N.S.) **76**: 22.—Trilobita
- Pseudoacrosterium** Day 1965, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **7**: 563.—Ins. (Hem.)
- Pseudoactinodictyon** Flugel 1958, Senckenberg. leth. **39**: 137.—†Coel. (Hydr.)
- Pseudoampharete** Hartmann-Schröder 1960, Beitr. neotrop. Fauna **2**: 38.—Verm. (Polych.)
- Pseudoanguilla** Cadrobbi 1962, Mem. Ist. geol. miner. Univ. Padova **22**: 18.—†Pisces (Ost.)
- Pseudoanonyx** Kudrjaschov 1965, Zool. Zh. **44**: 515.—Crust. (Malac.)
- Pseudoaricia** Beuret 1959, Mitt. ent. Ges. Basel (N.F.) **9**: 84.—Ins. (Lep.)
- Pseudoathyreus** Howden & Martinez 1963, Can. Ent. **95**: 348.—Ins. (Col.)
- Pseudoaulophacus** Pessagno 1963, Micropaleontology **9**: 200.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudoaxonopsis** Cook 1963, Am. midl. Nat. **70**: 121.—Arachn. (Acar.)
- Pseudobacciger** Nahhas & Cable 1964, Tulane Stud. Zool. **11**: 177.—Verm. (Digen.)
- Pseudobactrocera** Abdullah 1963, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **5**: 597.—Ins. (Col.)
- Pseudobalanus** Fisher 1954, Bull. Wagner Inst. Sci. Philad. **29** (2): 8.—†Crust. (Cirr.)
- Pseudobankesia** Meier 1963, Mitt. münch. ent. Ges. **53**: 1.—Ins. (Lep.)
- Pseudobarisomum** Siddiqi & Cable 1960, Scient. Surv. P. Rico **17**: 271.—Verm. (Digen.)
- Pseudobathyscidius** Karaman 1964, Bull. Soc. ent. Mulhouse **1964**: 30.—Ins. (Col.)
- Pseudobatriscenus** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) **18**: 66.—Ins. (Col.)
- Pseudobaxyris** Jeannel 1960, Bull. Acad. malgache (N.S.) **36**: 143.—Ins. (Col.)

- Pseudobaylea** Dickins 1963, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **63**: 120.—†Moll. (Gast.)
- Pseudobeanana** Villiers 1961, Bull. Soc. ent. Fr. **65**: 310.—Ins. (Hem.)
- Pseudobecksia** Reid 1964, A monograph of the Upper Cretaceous Hexactinellida of Gr. Britain & Northern Ireland. Part 4. Palaeontogr. Soc. (Monogr.): lxx.—†Porif. (Hexact.)
- Pseudobeisselina** Wiesemann 1963, Mitt. geol. StInst. Hamb. **32**: 50.—†Bry. (Ectopr.)
- Pseudobiosteres** Hedwig 1961, Beitr. naturk. Forsch. Südwdt. **19**: 297.—Ins. (Hym.)
- Pseudobissetia** Bleszyński 1959, Beitr. naturk. Forsch. Südwdt. **18**: 115.—Ins. (Lep.)
- Pseudobixadus** Breuning 1936, in Festschr. 60 Geburtstage E. Strand, Izdevnieciba "Latvija" Riga **1**: 287.—Ins. (Col.)
- Pseudoblias** Heegaard 1962, Rec. Aust. Mus. **25**: 152.—Crust. (Cop.)
- Pseudoblothrophylum** Oliver 1960, J. Paleont. **34**: 91.—†Coel. (Anth.)
- Pseudobolbodimya** Mackerras 1962, Pacif. Insects **4**: 108.—Ins. (Dipt.)
- Pseudobolus** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 194.—†Brach. (Inartic.)
- Pseudobourletella** Stach 1956, Apterygotan fauna of Poland. Family Sminthuridae. Polska Akad. Nauk, Cracow: 134, 142.—Ins. (Collemb.)
- Pseudobovaria** Adam 1957, Explor. Parc natn. Albert Miss. J. de Heinzelin de Braucourt (1950) **3**: 122.—†Moll. (Bivalv.)
- Pseudobranchymeria** Burks 1960, Trans. Am. ent. Soc. **86**: 263.—Ins. (Hym.)
- Pseudobranchiomma** Jones 1962, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **124**: 198.—Verm. (Polych.)
- Pseudobrevicoryne** Heinze 1960, Beitr. Ent. **10**: 749, 763.—Ins. (Hem.)
- Pseudobrimus** Breuning 1936, in Festschr. 60 Geburtstage E. Strand, Izdevnieciba "Latvija" Riga **1**: 277.—Ins. (Col.)
- Pseudobrullaea** Mesnil 1957, Mém. Soc. r. ent. Belg. **28**: 74.—Ins. (Dipt.)
- Pseudobryograptus** Mu 1957, Acta paleont. sin. **5**: 385.—Graptol.
- Pseudobucephalopsis** Long & Lee 1964, Acta zool. sin. **16**: 578.—Verm. (Trem.)
- Pseudobuliminella** Klasz, Le Calvez & Rérat 1964, C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1964**: 237.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudobunocotyla** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 467.—Verm. (Trem.)
- Pseudobybe** Breuning 1962, Bull. Inst. r. sci. nat. Belg. **38** no. 40: 10.—Ins. (Col.)
- Pseudobythocypris** Shaver 1958, Am. Midl. Nat. **59**: 122.—†Crust. (Ost.)
- Pseudobythocythere** Mertens 1956, Geol. Jb. **72**: 200.—†Crust. (Ost.)
- Pseudocabima** Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 53.—Ins. (Lep.)
- Pseudocalantica** Friese 1960, Beitr. Ent. **10**: 36.—Ins. (Lep.)
- Pseudocallicorixa** Soós 1961, Acta zool. hung. **7**: 470.—Ins. (Hem.)
- Pseudocallograptus** Skevington 1963, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **42** (6): 19.—Graptol.
- Pseudocanoixus** Voss 1958, Decheniana No. 5: 23.—Ins. (Col.)
- Pseudocapillaria** Teixeira de Freitas 1959, Atas Soc. Biol. Rio de J. **3** (5): 6.—Verm. (Cest.)
- Pseudocarcharias** Cadenat 1963, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **25**: 526.—Pisces (Selach.)
- Pseudocardinia** Martinson 1959, Paleont. Zh. **1959** (3): 33.—†Moll. (Bivalv.)
- Pseudocardinia** (n.n. pro *Cardinopsis* Tornquist 1898) Cox 1961, Proc. malac. Soc. Lond. **34**: 337.—†Moll. (Bivalv.)
- Pseudocarniaphyllum** Wu 1962, Acta palaeont. sin. **10**: 328, 335.—†Coel. (Anth.)
- Pseudocaryophyllaeus** Gupta 1961, Proc. helminth. Soc. Wash. **28**: 43.—Verm. (Cest.)
- Pseudocaspia** Starobogatov 1965, in Birstein & Ljovuschkin, Int. J. Speleol. **1**: 313.—Moll. (Gast.)
- Pseudocassidulinoides** Klas & Rérat 1963, C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1963**: 78.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudocatapyrgodesmus** Miyoshi 1957, Zool. Mag. Tokyo **66**: 264.—Arachn. (Diplop.)
- Pseudocatastrobocheras** Turner 1965, Proc. Leeds phil. lit. Soc. (Sci. Sect.) **9**: 239.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudocatharylla** Bleszyński 1961, Z. wien. ent. Ges. **46**: 33.—Ins. (Lep.)
- Pseudocavelina** Krandievskii 1960, Heol. Zh. **20** (5): 87.—†Crust. (Ost.)
- Pseudocavisoma** Golvan & Houin 1965, Annls Parasit. hum. comp. **39**: 573.—Verm. (Acanth.)
- Pseudocemophora** Auffenberg 1963, Tulane Stud. Zool. **10**: 187.—Rept. (Serp.)
- Pseudocenaes** Stehlík 1965, Cas. morav. Mus. Brně (Přírodní) **50**: 223.—Ins. (Hem.)
- Pseudocentruropsis** Breuning 1961, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **37** no. 20: 35.—Ins. (Col.)
- Pseudoceramodactylus** Haas 1957, Proc. Calif. Acad. Sci. (4) **29**: 59.—Rept. (Sauria)
- Pseudoceratina** Bold 1965, Proc. K. ned. Akad. Wet. (B) **68**: 161.—Crust. (Ost.)
- Pseudocercitium** Gocht 1957, Paläont. Z. **31**: 166.—†Prot. (Incert. Sed.)
- Pseudocercidis** Richards 1961, Can. Ent. **93**: 622.—Ins. (Hem.)
- Pseudocethera** Villiers 1963, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 66: 532.—Ins. (Hem.)

- Pseudocetonischema** Mikšić 1965, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **31**: 132.—Ins. (Col.)
- Pseudocharopinus** Kabata 1964, Vidensk. Meddr dansk naturh. Foren. **127**: 92.—Crust. (Cop.)
- Pseudochauhannea** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 88.—Verm. (Monog.)
- Pseudochelilnops** Schultz 1960, Bull. U.S. natn. Mus. No. 202: 128.—Pisces (Ost.)
- Pseudochilina** Green 1963, Bull. geol. Div. Res. Counc. Alberta **11**: 117.—†Crust. (Ost.)
- Pseudochiorchis** Yamaguti 1958, Systema helminthum. Interscience, New York & London **1**: 377.—Verm. (Trem.)
- Pseudochoceromorpha** Breuning 1936, in Festschr. 60 Geburtstag E. Strand. Izdevniecība "Latvija" Rīga **1**: 310.—Ins. (Col.)
- Pseudochoffatella** Deloffre 1961, Revue Micropaléont. **4**: 105.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudochondracanthoides** Yamaguti 1963, Parasitic Copepoda and Branchiura of fishes. Interscience, John Wiley & Sons. New York & London: 293.—Crust. (Cop.)
- Pseudochrysops** Moucha & Chvála 1957, Acta ent. Mus. natn. Pragae **31**: 160.—Ins. (Dipt.)
- Pseudocibicides** le Calvez & Margerel 1965, C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **6**: 205.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudocibicidoides** Ujiie 1956, Sci. Rep. Tokyo Kyoiku Daig. (C) **4**: 263.—Prot. (Rhiz.)
- Pseudocidnus** Breuning 1957, Zool. Meded. Leiden **35**: 122.—Ins. (Col.)
- Pseudoclasseyia** Bleszyński 1964, Acta zool. cracov. **9**: 752.—Ins. (Lep.)
- Pseudoclausia** Bocquet & Stock 1960, Archs Zool. exp. gén. **99**: 20.—Crust. (Cop.)
- Pseudoclaviphyllum** Vasilyuk 1964, Trudy Inst. geol. Nauk Kiev (Strat. Paleont.) **48**: 65.—†Coel. (Anth.)
- Pseudocleptodiscus** Caballero y Caballero 1961, Ciencia Méx. **21**: 61.—Verm. (Digen.)
- Pseudocletopsyllus** Vervoort 1964, Bull. U.S. natn. Mus. No. 236: 377.—Crust. (Cop.)
- Pseudoclimaciella** Handschin 1960, Revue Zool. Bot. afr. **62**: 207, 210.—Ins. (Neuropt.)
- Pseudoclitia** Bradley 1957, Scient. Results Danish Rennell Is. Exped. 1951 & Br. Mus. (nat. Hist.) Exped. 1953. Univ. Copenhagen & Br. Mus. (nat. Hist.) **2**: 92.—Ins. (Lep.)
- Pseudoclodia** Breuning 1957, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **33** (8): 21.—Ins. (Col.)
- Pseudoclydoniceras** Collignon 1958, Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar (Ammonites) Lias Bajocien. Service Géologique, Tananarive No. 1: pl. 25, fig. 102.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudocobboldia** Hupé 1960, in Asklund & Poulsen (Eds) Late Pre-Cambrian and Cambrian stratigraphy. Int. geol. Congr. **21** (8): 76.—Trilobita
- Pseudocoeliodes** Hoffmann 1957, Bull. Soc. ent. Fr. **61**: 223.—Ins. (Col.)
- Pseudocohilembus** Evans & Thompson 1964, J. Protozool. **11**: 345.—Prot. (Cil.)
- Pseudocoladenia** Shirôzu & Saigusa 1962, Nature Life S.E. Asia **2**: 26.—Ins. (Lep.)
- Pseudocolonavis** Salmon 1964, Bull. R. Soc. N.Z. No. 7: 114.—Ins. (Collemb.)
- Pseudocomeron** Breuning 1963, Reichenbachia **1**: 208.—Ins. (Col.)
- Pseudocometes** Villiers 1957, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **29**: 413.—Ins. (Col.)
- Pseudoconapion** Vose 1959, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **76**: 61.—Ins. (Col.)
- Pseudoconizonia** Breuning 1956, Longicornia **3**: 611.—Ins. (Col.)
- Pseudoconocardium** Zavodovskii 1960, in Markovskii, B. P. (Ed.). New species of prehistoric plants and invertebrates of the USSR; Part 2. Ministr. geol. Okran Nedr SSSR, Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) Moskva 1960: 31.—†Moll. (Bivalv.)
- Pseudoconops** Camras 1962, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **13**: 183.—Ins. (Dipt.)
- Pseudocopris** Ferreira 1960, Revta Ent. Moçamb. **3**: 4.—Ins. (Col.)
- Pseudocorus** Breuning 1960, Mitt. zool. Mus. Berl. **36**: 469.—Ins. (Col.)
- Pseudocrioceris** (n.n. pro *Brachydactyla* Lacordaire 1845) Pic 1958, in Monrós, Boln Acad. nac. Cienc. Córdoba **40**: 172.—Ins. (Col.)
- Pseudocristigera** Horvath 1956, Arch. Protistenk. **101**: 271.—Prot. (Cil.)
- Pseudocryptogonimus** Yamaguti 1958, Systema helminthum. Interscience, New York & London **1**: 219.—Verm. (Trem.)
- Pseudocryptotropa** Yamaguti 1958, Systema helminthum. Interscience, New York & London **1**: 749.—Verm. (Trem.)
- Pseudocycloceras** Barskov 1959, Paleont. Zh. **1959** (3): 56.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudocyclograptia** Chang 1957, Acta palaeont. sin. **5**: 481.—†Crust. (Branchiop.)
- Pseudocycloseris** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris **1**: 343.—†Coel. (Anth.)
- Pseudocynoides** Yamaguti 1963, Parasitic Copepods and Branchiura of fishes. Interscience, John Wiley & Sons, New York & London: 171.—Crust. (Cop.)
- Pseudocymbiola** McMichael 1961, J. malac. Soc. Aust. No. 5: 54.—Moll. (Gast.)

- Pseudocypris** Herbst 1958, Zool. Anz. **160**: 191.—Crust. (Ost.)
- Pseudocyrtina** Dagys 1962, Paleont. Zh. **1962** (3): 54.—†Brach. (Artic.)
- Pseudocyrtus** Salmon 1956, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **51**: 30.—Ins. (Collemb.)
- Pseudocytheromorpha** Puri 1957, Geol. Bull. Fla **38**: 198.—†Crust. (Ost.)
- Pseudocytoracea** Lagneau-Héranger 1962, Mém. Soc. géol. Fr. (N.S. **41** (2)) No. 95: 184.—†Porif. (Monax.)
- Pseudodebis** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. **8**: 77.—Ins. (Lep.)
- Pseudodeflandrea** Alberti 1959, Mitt. geol. StInst. Hamb. **28**: 91.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudodelopsis** Fagel 1957, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **33** (5): 3.—Ins. (Col.)
- Pseudodelphacodes** Wagner 1963, Mitt. hamb. zool. Mus. Inst. **60**: 170.—Ins. (Hem.)
- Pseudodiaphna** Voss 1962, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 44: 291.—Ins. (Col.)
- Pseudodicellomus** Bell & Ellinwood 1962, J. Paleont. **36**: 407.—†Brach. (Inartic.)
- Pseudodichograptus** Chu 1965, Acta palaeont. sin. **13**: 97, 102.—Graptol.
- Pseudodidolophora** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 71.—Verm. (Monog.)
- Pseudodicoelosia** Boucot & Amsden 1958, Bull. Okla. geol. Surv. **78**: 162.—†Brach. (Artic.)
- Pseudodictyonema** Bouček 1957, Rozpr. ústřed. Úst. geol. **23**: 69.—Graptol.
- Pseudodicyathifer** Tchang, Tsi & Li 1958, Acta zool. sin. **10**: 256.—Moll. (Bivalv.)
- Pseudodicyrtomina** Stach 1957, Apterygotan fauna of Poland. Families Neelidae and Dicyrtomidae. Polska Akad. Nauk, Cracow: 41.—Ins. (Collemb.)
- Pseudodidymocentrus** Breuning 1956, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria **68**: 256.—Ins. (Col.)
- Pseudodigonophyllum** Spasskii 1960, Paleont. Obosnov. Stratigr. Paleoz. rud. Altaya **3**: 39.—†Coel. (Anth.)
- Pseudodigonus** Pillet 1961, Anns Fac. Sci. Univ. Dakar **6**: 100.—Trilobita
- Pseudodihammus** Breuning 1936, in Festschr. 60 Geburtstag E. Strand, Izdveniciba "Latvija" Riga **1**: 293.—Ins. (Col.)
- Pseudodiplectanum** Tripathi 1955, Indian J. Helminth. **7**: 16.—Verm. (Trem.)
- Pseudodiplocoenia** Alloiteau 1958, Anns géol. Madagascar **25**: 75.—†Coel. (Anth.)
- Pseudodiplodiscus** Manter 1962, Proc. helminth. Soc. Wash. **29**: 97.—Verm. (Digen.)
- Pseudodiplodoma** Kozhanchikov 1956, Fauna SSSR (N.S.) **62**: 214.—Ins. (Lep.)
- Pseudodiplodon** Adam 1957, Explor. Parc natn. Albert Miss. J. de Heinzelin de Braucourt (1950) **3**: 128.—†Moll. (Bivalv.)
- Pseudodiplogasteroides** Rühm 1956, Zool. Anz. **156**: 296.—Verm. (Nema.) (See *Pseudodiplogasteroides* Körner 1954)
- Pseudodiranchis** Yoshimoto 1962, Pacif. Insects **4**: 819, 820.—Ins. (Hym.)
- Pseudodiscocotyla** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 83.—Verm. (Monog.)
- Pseudodistenia** Villiers 1957, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **19**: 1218.—Ins. (Col.)
- Pseudodontichthys** Skeels 1962, J. Paleont. **36**: 1043.—†Pisces (Selach.)
- Pseudodontoplia** Lebis 1961, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **12**: 443.—Ins. (Col.)
- Pseudodrifra** Utinomi 1961, Publs Seto mar. biol. Lab. **9**: 243.—Coel. (Anth.)
- Pseudodysstroma** Heydemann 1961, Veröff. zool. StSamml. München **6**: 184.—Ins. (Lep.)
- Pseudoenchelys** Tucolesco 1962, Anns Spéléol. **17**: 92.—Prot. (Cil.)
- Pseudoephrynus** Přibyl 1958, Cas. Miner. Geol. **3**: 427.—†Arachn. (Trig.)
- Pseudoepicrates** Auffenberg 1963, Tulane Stud. Zool. **10**: 158.—†Rept. (Serp.)
- Pseudoepilichas** Armstrong & Nakane 1956, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **25**: 212.—Ins. (Col.)
- Pseudoepirinus** Ferreira 1964, Novos Taxa ent. No. 37: 3.—Ins. (Col.)
- Pseudoepistominella** Kuznetsova 1958, in Bykova et al. Trudy vses. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. (VNIGRI) **115**: 48.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudoerbia** Repina 1964, in Repina et al. Biostratigraphy of the Lower Cambrian of the Sayan-Altai folded region. Akad. Nauk SSSR Moscow: 332.—Trilobita
- Pseudoeriphus** Zajciw 1961, Anais Acad. bras. Cienc. **33**: 405.—Ins. (Col.)
- Pseudoeypris** Mandel'shtam, Shneider, Kuznetsova & Kats 1957, Ezheg. vses. paleont. Obsch. **16**: 171.—†Crust. (Ost.)
- Pseudoeyrystorchis** Caballero y Caballero & Bravo-Hollis 1962, Revta bras. Biol. **22**: 110.—Verm. (Monog.)
- Pseudofagetophilus** Folkmanova & Dobroruka 1960, Zool. Zh. **39**: 1814.—Arachn. (Chilop.)
- Pseudofavites** Alloiteau 1958, Anns géol. Madagascar **25**: 113.—†Coel. (Anth.)
- Pseudofentonia** Kiriakoff 1963, Bonn. zool. Beitr. **14**: 277.—Ins. (Lep.)
- Pseudoferonina** Ball 1965, Coleopt. Bull. **19**: 107.—Ins. (Col.)
- Pseudofinotina** Dirsh 1962, Verh. naturf. Ges. Basel **73**: 272.—Ins. (Orth.)
- Pseudofordites** Bogoslovsky 1959, Paleont. Zh. **1959** (3): 64.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudofornax** Cobos 1965, Eos, Madr. **40**: 365.—Ins. (Col.)
- Pseudofriesia** Salmon 1964, Bull. R. Soc. N.Z. No. 7: 113.—Ins. (Collemb.)
- Pseudogabucinia** Černý 1961, Cas. čsl. Spol. ent. **58**: 290.—Arachn. (Acar.)
- Pseudogampsocera** Sabrosky 1964, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **6**: 751.—Ins. (Dipt.)

- Pseudogargasicerus** Collignon 1962, Atlas des fossiles caracteristiques de Madagascar (Ammonites). Aptien. Service Geologique Tananarive, No. 9: 61.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudogasterocclisus** Voss 1962, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 44: 252.—Ins. (Col.)
- Pseudogaurotina** Plavil'shchikov 1958, Ent. Obozr. 37: 722.—Ins. (Col.)
- Pseudogeomphorella** Déclouire 1964, Bull. Soc. Sci. nat. phys. Maroc 44: 9.—Prot. (Rhiz.)
- Pseudogeloius** Dirsh 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) 14: 92.—Ins. (Orth.)
- Pseudogibbibrhynchia** Ager 1962, 'A monograph of the British Liassic Rhynchonellidae.' Palaeontogr. Soc. (Monogr.): 108.—†Brach. (Artic.)
- Pseudogiria** Berio 1965, Boll. Soc. ent. ital. 95: 147.—Ins. (Lep.)
- Pseudoglenea** Gilmour & Breuning 1963, Treubia 26: 129.—Ins. (Col.)
- Pseudogloborotalia** Haque 1956, Mem. geol. Surv. Pakist. 1: 184.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudoglyptomorpha** Tobias 1957, Zool. Zh. 36: 1349.—Ins. (Hym.)
- Pseudognaptodon** Fischer 1965, Polskie Pismo ent. 35: 182.—Ins. (Hym.)
- Pseudogomphoceras** Flower 1957, Paleont. Contr. Univ. Kans., Mollusca 6: 126.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudogonatopoides** Williams 1956, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 25: 90.—Ins. (Hym.)
- Pseudogordiorhynchus** Golvan 1957, Annls Parasit. hum. comp. 32: 95.—Verm. (Acanth.)
- Pseudogordius** Yeh & Jordan 1957, Ann. trop. Med. Parasit. 51: 317.—Verm. (Nema.)
- Pseudogrammopsis** Zajciw 1960, Revta Soc. urug. Ent. 4: 59.—Ins. (Col.)
- Pseudoguariteres** (n.n. pro *Composoma* subgen. s. str. according to Gounelle 1908, Annls Soc. ent. Fr. 77: 11, of *Composoma* Serville 1835) Breuning 1961, Catalogue des Lamiaires du monde. Verlag des Museums G. Frey; Tutzing bei Munchen 5: 289.—Ins. (Col.)
- Pseudohaida** Hatch 1957, Univ. Wash. Publs Biol. 16 (2): 73.—Ins. (Col.)
- Pseudohalorella** Dagit 1965, Triassic brachiopods of Siberia. Akad. Nauk SSSR Sib. Otdel. Inst. Geol. i Geofiz., Moskva: 66.—†Brach. (Artic.)
- Pseudohaplocarcinus** Fize & Serene 1956, Bull. Soc. zool. Fr. 80: 375.—Crust. (Malac.)
- Pseudohastigerina** Banner & Blow 1959, Palaeontology 2: 19.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudohaustorius** Bousfield 1965, Proc. U.S. natn. Mus. 117: 190.—Crust. (Malac.)
- Pseudohealdia** Gründel 1964, Geologie 13: 470.—†Crust. (Ost.)
- Pseudohedenstroemia** (n.n. pro *Anahedenstroemia* Spath 1934) Kummel 1957, in Moore, R. C. (Ed.), Treatise on invertebrate paleontology. Geol. Soc. Am., Univ. Kansas Press, Lawrence. Part L Ammonoidea: L140.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudohedya** Fal'kovich 1962, Ent. Obozr. 41: 192.—Ins. (Lep.)
- Pseudoheliophanus** Schenkel 1963, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) 25: 433.—Arachn. (Aran.)
- Pseudohelochares** Satō 1960, Trans. Shikoku ent. Soc. 6: 77.—Ins. (Col.)
- Pseudohemihyalea** Rego Barros 1956, Bolm Mus. nac. R. de J. (N.S.) Zool. No. 134: 33, 35.—Ins. (Lep.)
- Pseudohenschiella** Villiers 1958, Faune Madagascar 7: 41.—Ins. (Hem.)
- Pseudohemipodion** Breuning 1936. (See *Granulhepomidion* Breuning 1958)
- Pseudohermenias** Obraztsov 1960, Beitr. Ent. 10: 471.—Ins. (Lep.)
- Pseudoheterolebes** Yamaguti 1959, Publs Seto mar. biol. Lab. 7: 256.—Verm. (Trem.)
- Pseudohexapus** Monod 1956, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 45: 365.—Crust. (Malac.)
- Pseudoholorchis** Yamaguti 1958, Systema helminthum. Interscience, New York & London 1: 123.—Verm. (Trem.)
- Pseudohuangia** Minato & Kato 1965, J. Fac. Sci. Hokkaido Univ. 12: 89.—†Coel. (Anth.)
- Pseudohybosorus** Endrödi 1962, Uitg. natuurw. StudKring Suriname (Studies on the fauna of Suriname and other Guyanas 5) No. 28: 42.—Ins. (Col.)
- Pseudohydrotrepes** Poisson 1956, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) 7: 259.—Ins. (Hem.)
- Pseudohylobius** Morimoto 1962, J. Fac. Agric. Kyushu Univ. 11: 407.—Ins. (Col.)
- Pseudohylocurus** Nunberg 1961, Ann. Mag. nat. Hist. (13) 3: 613.—Ins. (Col.)
- Pseudohymenopsis** Zaleskii 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR 110: 1089.—†Ins. (Protohymenoptera)
- Pseudohyperammia** Cressin 1958, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. 48: 55.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudohypsoides** Viette 1960, Bull. mens. Soc. linn. Lyon 29: 71.—Ins. (Lep.)
- Pseudohysiella** Dirsh 1962, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) 12: 328.—Ins. (Orth.)
- Pseudohysterolenus** Harrington & Leanza 1957, Ordovician trilobites of Argentina. Univ. Kansas, Lawrence. Dept. Geol. Spec. Publ. No. 1: 191.—Trilobita
- Pseudoisturgia** Povolný & Moucha 1957, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze 31: 134.—Ins. (Lep.)
- Pseudoisurus** Ghlikman 1957, Trudy geol. Muz. Karpinskogo 1: 116.—†Pisces (Selach.)
- Pseudoiulus** Verhoeff 1896. (See *Bertkaupolys* Verhoeff 1926)

- Pseudojohnella** Keifer 1961, Eriophyid Studies. B-2: 16.—Arachn. (Acar.)
- Pseudokamilkiria** Breuning 1964, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden 30: 32.—Ins. (Col.)
- Pseudokingstonia** Palmer 1965, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. 493: 32.—Trilobita
- Pseudolabis** Hartig & Prola 1963, Mitt. münch. ent. Ges. 53: 66.—Ins. (Lep.)
- Pseudolacydonia** Rullier 1964, Anns Inst. océanogr., Monaco (N.S.) 41: 150.—Verm. (Polych.)
- Pseudolagarus** Jedlička 1956, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze 30: 124.—Ins. (Col.)
- Pseudolamarckina** Mjatluk 1959, in Rauzer-Chernousova & Fursenko (Eds) Protozoa. In Orlov (Ed.) Osnovy Paleontol. Akad. Nauk SSSR, Moskva 1: 278.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudoleiorhynchus** Rozman 1962, Trudy geol. Inst., Leningr. 50: 122.—†Brach. (Artic.)
- Pseudolelloides** Timm 1957, Pakist. J. scient. Res. 9: 132.—Verm. (Nema.)
- Pseudoleperditia** Schneider 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) 12: 87. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. 12:1.—†Crust. (Ost.)]
- Pseudolepidaplois** Bauchot & Blanc 1961, Atlantide Rep. No. 6: 53.—Pisces (Ost.)
- Pseudoleptaena** Miloradovich 1947, Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Prir. (Geol.) 22 (3): 97.—†Brach. (Artic.)
- Pseudoleptocoris** Ahmad 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) suppl. 5: 12.—Ins. (Hem.)
- Pseudoleptodus** Stehli 1956, J. Paleont. 30: 311.—†Brach. (Artic.)
- Pseudoleptomeresochra** Lang 1965, K. svenska Vetensk. Akad. Handl. (4) 10: 366.—Crust. (Cop.)
- Pseudoleptotrypa** Astrova 1965, Trudy paleont. Inst. 106: 162.—†Bry. (Ectopr.)
- Pseudolerida** Schouteden 1958, Revue Zool. Bot. afr. 58: 172.—Ins. (Hem.)
- Pseudolernanthropus** Yamaguti & Yamasu 1960, Publs Seto mar. biol. Lab. 8: 145.—Crust. (Cop.)
- Pseudolestomerus** Villiers 1964, Revue fr. Ent. 31: 185.—Ins. (Hem.)
- Pseudolestochloridium** Pojmanska 1959, Acta parasit. pol. 7: 363.—Verm. (Trem.)
- Pseudolimacoda** Viette 1951. (See *Fletcherodes* Viette 1961)
- Pseudolioteres** Smith 1958, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 11: 157.—Pisces (Ost.)
- Pseudoliprus** Chûjô & Kimoto 1960, Nipponius 1 (4): 9.—Ins. (Col.)
- Pseudolitomastix** Eady 1960, Bull. ent. Res. 50: 667.—Ins. (Hym.)
- Pseudolitomastix** Eady 1960. (See *Pentalitomastix* Eady 1960)
- Pseudolivella** Glibert 1960, Mém. Inst. r. Sci. nat. Belg. (2) No. 61: 20.—†Moll. (Gast.)
- Pseudolmotega** Breuning 1959, Mitt. zool. Mus. Berl. 35: 164.—Ins. (Col.)
- Pseudolomyia** Reinhard 1962, Ent. News 73: 175.—Ins. (Dipt.)
- Pseudolopodytes** Schouteden 1957, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) 58: 237.—Ins. (Hem.)
- Pseudolopodytes** Villiers 1958, Publcões cult. Co. Diam. No. 38: 27.—Ins. (Hem.)
- Pseudoltinomys** Lavocat 1952, Révision de la faune des mammifères Oligocènes d'Auvergne et du Velay. Editions "Sciences et Avenir", Paris: 58, 78.—†Mamm. (Rod.)
- Pseudolucinisa** Chavan 1959, Cah. géol. Thoiry 53: 516.—†Moll. (Bivalv.)
- Pseudolygus** Wagner 1959, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze 33: 346.—Ins. (Hem.)
- Pseudolytta** Selander 1960, Illinois biol. Monogr. No. 28: 27.—Ins. (Col.)
- Pseudomacrocephalus** Willemse 1961, Publiëns natuurh. Genoot. Limburg 12: 29.—Ins. (Orth.)
- Pseudomallocera** Zajciw 1961, Anais Acad. bras. Cienc. 33: 219.—Ins. (Col.)
- Pseudomarssonella** Redmond 1965, Micropaleontology 11: 133.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudomasiphya** Thompson 1963, Can. Ent. 95: 1316.—Ins. (Dipt.)
- Pseudomastinocerus** Wittmer 1963, Mitt. schweiz. ent. Ges. 36: 82.—Ins. (Col.)
- Pseudomazocraeoides** Price 1961, Proc. biol. Soc. Wash. 74: 145.—Verm. (Monog.)
- Pseudomazzalina** Eames 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) 3: 44.—†Moll. (Gast.)
- Pseudomelanactes** Mathieu 1961, Am. Midl. Nat. 65: 476.—Ins. (Col.)
- Pseudomenarus** Shibata 1964, Ent. Rev. Japan 17: 44.—Ins. (Col.)
- Pseudomeristomerinx** Hollis 1963, Ann. Mag. nat. Hist. (13) 5: 563.—Ins. (Dipt.)
- Pseudomeroplus** Duda 1925, the date is 1926 see Malloch 1928, Proc. Linn. Soc. N.S.W. 53: 611.
- Pseudomesocrina** Königsmann 1959, Beitr. Ent. 9: 611.—Ins. (Hym.)
- Pseudomesolestes** Mateu 1956, Archos Inst. Aclimat. Almería 5: 66.—Ins. (Col.)
- Pseudometachilo** Bleszyński 1962, Polskie Pismo ent. 32: 5.—Ins. (Lep.)
- Pseudometopides** Breuning 1936, in Festschr. 60 Geburtstag E. Strand. Izdavnica "Latvija" Riga 1: 300.—Ins. (Col.)
- Pseudomicrobothrium** Yamaguti 1958, Publs Seto mar. biol. Lab. 7: 60.—Verm. (Trem.)
- Pseudomicruropus** Bazikalova 1962, Trudy limnol. Inst. 2 (22): 63.—Crust. (Malac.)
- Pseudomictis** Hsiao 1963, Acta ent. sin. 12: 319, 336.—Ins. (Hem.)

- Pseudomimonectes** Vinogradov 1960, Trudy Inst. Okeanol. **41**: 219.—Crust. (Malac.)
- Pseudomocena** Hering 1957, Annls Soc. ent. Fr. **126**: 102.—Ins. (Lep.)
- Pseudomola** Cadenat 1959, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **21**: 1115.—Pisces (Ost.)
- Pseudomonocladum** Villiers 1961, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **23**: 445.—Ins. (Col.)
- Pseudomonoxenus** Breuning 1958, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **34** no. 22: 1.—Ins. (Col.)
- Pseudomoron** Breuning 1965, Mitt. zool. Mus. Berl. **41**: 86.—Ins. (Col.)
- Pseudomuizonius** Villiers 1961, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **33**: 304.—Ins. (Hem.)
- Pseudomulciber** Breuning 1961, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **12**: 145.—Ins. (Col.)
- Pseudomurraytrema** Yamaguti 1958, Publs Seto mar. biol. Lab. **7**: 70.—Verm. (Trem.)
- Pseudomyalina** Dickins 1956, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **29**: 25, 26.—†Moll. (Bivalv.)
- Pseudomygaleicus** de Muizon 1960, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 59: 194.—Ins. (Col.)
- Pseudomyloцерinus** Voss 1959, Ent. Bl. Biol. Syst. Käfer **55**: 95.—Ins. (Col.)
- Pseudomyophorella** Nakano 1961, J. Sci. Hiroshima Univ. (C) **4**: 85.—†Moll. (Bivalv.)
- Pseudomyromeus** Breuning 1961, Verh. naturf. Ges. Basel **72**: 121.—Ins. (Col.)
- Pseudoneaveia** Stempffer 1964, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **26**: 1265.—Ins. (Lep.)
- Pseudonebela** Schönborn 1964, Limnologica, Berlin **2**: 115.—Prot. (Rhiz.) (See *Pseudonebela* Gauthier-Lievre 1954)
- Pseudoneliocar** Roudier 1957, Naturaliste malgache **9**: 53.—Ins. (Col.)
- Pseudonemopoda** Duda 1925, the date is 1926 see Malloch 1928, Proc. Linn. Soc. N.S.W. **53**: 611.
- Pseudoneticia** Medvedev 1964, Fauna SSSR (N.S.) **90**: 300.—Ins. (Col.)
- Pseudonicida** Hrubesch 1965, Mitt. bayer. St. Paläont. Hist. Geol. **5**: 92.—†Moll. (Gast.)
- Pseudonitocris** Breuning 1961, Mitt. zool. Mus. Berl. **37**: 303.—Ins. (Col.)
- Pseudonitzschia** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 61.—Verm. (Monog.)
- Pseudononyma** Breuning 1961, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **33**: 181.—Ins. (Col.)
- Pseudonothrus** Balogh 1958, Revue Zool. Bot. afr. **58**: 7.—Arachn. (Acar.)
- Pseudonthophagus** Balthasar 1959, Sb. ent. Odd. nar. Mus. Praze **33**: 466.—Ins. (Col.)
- Pseudonticellus** Paulian 1945. (See *Paraliatongus* Balthasar 1963)
- Pseudonupedia** Ringdahl 1959, Svensk Insektauna **11**: 292.—Ins. (Dipt.)
- Pseudonychus** Wainstein 1960, Trudy ves. nauchno-issled. Inst. Zashch. Rast. **5**: 162.—Arachn. (Acar.)
- Pseudoopsis** Breuning 1956, Longicornia **3**: 690.—Ins. (Col.)
- Pseudoorthotetes** Sokol'skaya 1963, in Sarycheva et al., Trudy paleont. Inst. **95**: 97.—†Brach. (Artic.)
- Pseudopachydictya** Astrova 1965, Trudy paleont. Inst. **106**: 293.—†Bry. (Ectopr.)
- Pseudopachylaelaps** Evans 1957, Ann. Natal Mus. **14**: 55.—Arachn. (Acar.)
- Pseudopachymerina** Blunck 1954, Handb. PflKrank. **5**: 391.—Ins. (Col.) (See *Pseudopachymerina* Zacher 1952)
- Pseudopangaeus** Froeschner 1960, Proc. U.S. natn. Mus. **111**: 573.—Ins. (Hem.)
- Pseudoparabaris** (n.n. pro *Parabaris* Travassos 1923) Yamaguti 1958, Systema helminthum. Interscience, New York & London **1**: 344.—Verm. (Trem.)
- Pseudoparamphistoma** Yamaguti 1958, Systema helminthum. Interscience, New York & London **1**: 963.—Verm. (Trem.)
- Pseudoparanura** Massoud 1963, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **25**: 70.—Ins. (Collemb.)
- Pseudoparmena** Breuning 1956, Bonn. zool. Beitr. **7**: 235.—Ins. (Col.)
- Pseudoparreysia** Woodward 1965, Vidensk. Meddr dansk naturh. Foren. **128**: 213.—Moll. (Bivalv.)
- Pseudoparvumcreadium** Caballero y Caballero 1957, Revta Med. vet. Parasit., Maracay **16**: 15.—Verm. (Trem.)
- Pseudopatellina** Haque 1960, Mem. geol. Surv. Pakist. **2** (2): 28.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudopatellinella** Takayanagi 1960, Sci. Rep. Tohoku Univ. **32**: 121.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudopediasia** Bleszyński 1963, Acta zool. cracov. **8**: 133.—Ins. (Lep.)
- Pseudopentagonia** Beznosova 1963, in Sarycheva et al., Trudy paleont. Inst. **95**: 315.—†Brach. (Artic.)
- Pseudopentaria** Franciscolo 1957, Expedition to South-West Arabia, 1937-38. British Museum (Natural History), London **1**: 460.—Ins. (Col.)
- Pseudopermophorus** Ciriaks 1963, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **125**: 68.—†Moll. (Bivalv.)
- Pseudoperonaeus** Weyrauch 1958, Arch. Molluskenk. **87**: 111.—Moll. (Gast.)
- Pseudopetalus** Pillai 1962, Crustaceana **3**: 296.—Crust. (Cop.)
- Pseudophalacroma** Pokrovskaya 1958, Trudy geol. Inst., Leningr. **16**: 79.—Trilobita

- Pseudophanella** Fennah 1958, *Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.)* **59**: 93.—Ins. (Hem.)
- Pseudopherbina** Elberg 1965, *Ént. Obozr.* **44**: 192.—Ins. (Dipt.)
- Pseudophiaris** Obraztsov 1961, *Tijdschr. Ent.* **104**: 54.—Ins. (Lep.)
- Pseudophilotes** Beuret 1958, *Mitt. ent. Ges. Basel (N.F.)* **8**: 100.—Ins. (Lep.)
- Pseudophryctaeotypus** Willemse 1961, *Pacif. Insects* **3**: 104.—Ins. (Orth.)
- Pseudophylloceras** Beznosov 1957, *Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Prir. (Geol.)* **32** (2): 166.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudopilanus** Beier 1957, *Revta chil. Ent.* **5**: 455.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Pseudopisthodiscus** Yamaguti 1958, *Systema helminthum*. Interscience, New York & London **1**: 377.—Verm. (Trem.)
- Pseudopisthogyne** Yamaguti 1965, *Pacif. Sci.* **19**: 76.—Verm. (Monog.)
- Pseudopisthogynopsis** Yamaguti 1965, *Pacif. Sci.* **19**: 80.—Verm. (Monog.)
- Pseudoplasmodora** Bondarenko 1963, *Paleont. Zh.* **1963** (1): 47.—†Coel. (Anth.)
- Pseudoplatymerus** Hustache 1956, *Bull. Acad. Malgache (N.S.)* **33**: 153.—Ins. (Col.)
- Pseudoplatymycteris** Voss 1956, *Ent. Arb. Mus. Georg Frey* **7**: 615.—Ins. (Col.)
- Pseudoplatyope** Pierre 1964, *Bull. Inst. fr. Afr. noire (A)* **26**: 867.—Ins. (Col.)
- Pseudopodhomalina** Kaszab 1960, *Ent. Arb. Mus. Georg Frey* **11**: 22.—Ins. (Col.)
- Pseudopontigulasia** Oye 1956, *Ergebn. dt. Limnol. Venezuela-Exped.* **1**: 347.—Prot. (Rhiz.)
- Pseudopontogeneia** Oldevig 1959, *Göteborgs K. Vetensk.-o. vitterhSamh. Handl.* (6) **8B** (2): 69.—Crust. (Malac.)
- Pseudoporcellanella** Sankarankutty 1962, *J. mar. biol. Ass. India* **3**: 92.—Crust. (Malac.)
- Pseudopothyne** Breuning 1960, *Abh. Ber. st. Mus. Tierk. Dresden (Ent.)* **25**: 10.—Ins. (Col.)
- Pseudopreoptherium** Hoffstetter 1961, *Mammalia*, Paris **25**: 96.—†Mamm. (Edent.)
- Pseudopristella** Gery 1960, *Senckenberg. biol.* **41**: 18.—Pisces (Ost.)
- Pseudoprophata** Breuning 1961, *Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris* (2) **32**: 539.—Ins. (Col.)
- Pseudopsilostoma** Yamaguti 1958, *Systema helminthum*. Interscience, New York & London **1**: 662.—Verm. (Trem.)
- Pseudopteraspis** Stensiö 1958, in Grassé (Ed.) *Traité de Zoologie* **13**: 254.—†Pisces (Agn.)
- Pseudopterocomma** MacGillivray 1963, *Can. Ent.* **95**: 941.—Ins. (Hem.)
- Pseudoptilinus** Leiler 1963, *Ent. Tidskr.* **84**: 110.—Ins. (Col.)
- Pseudoptichopyge** Balashova 1964, *Vop. Paleont.* **4**: 5.—Trilobita
- Pseudopugnax** Licharew 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). *Materials on paleontology. New families and genera*. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 56. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:]—†Brach. (Artic.)
- Pseudopulchellia** Imlay 1961, *Prof. Pap. U.S. geol. Surv.* **335**: 65.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudopygmephorus** Cross 1965, *Bull. Univ. Kansas* **45**: 221.—Arachn. (Acar.)
- Pseudopyrausta** Amsel 1956, *Boln Ent. venez.* **10**: 268.—Ins. (Lep.)
- Pseudopyrota** Kaszab 1959, *Acta zool. hung.* **5**: 108.—Ins. (Col.)
- Pseudoradfordia** Dubinin 1957, *Parazit. Sb.* **17**: 120.—Arachn. (Acar.)
- Pseudorakverella** Sarv 1959, *Geoloogia Inst. Uurim.* **4**: 77.—†Crust. (Ost.)
- Pseudorayella** Netzkaya 1960, in Markovski (Ed.), *New species of prehistoric plants and invertebrates of the USSR*. Ministr. Geol. Okhrany Nedr SSSR, Vses. nauchno-issled. Geol. Inst., Moscow. Part 2: 360.—†Crust. (Ost.)
- Pseudorbitella** Hanzawa 1962, *Micropaleontology* **8**: 148.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudorenicola** Odening 1962, *Bijdr. Dierk.* **32**: 61.—Verm. (Digen.)
- Pseudoreophax** Geroch 1961, *Rocz. pol. Tow. geol.* **31**: 159.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudorhabdosynochus** Yamaguti 1958, *Publs Seto mar. biol. Lab.* **7**: 65.—Verm. (Trem.)
- Pseudorhaphiptera** Breuning 1956, *Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg.* **32** no. 25: 3.—Ins. (Col.)
- Pseudorhinapion** Voss 1959, *Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.)* **76**: 67.—Ins. (Col.)
- Pseudorhinotachina** Čepelák 1962, *Acta ent. bohemoslovaca* **59**: 343.—Ins. (Dipt.)
- Pseudorhopalosiphoninus** Heinze 1961, *Beitr. Ent.* **11**: 63, 90.—Ins. (Hem.)
- Pseudorhysematus** Morimoto 1962, *J. Fac. Agric. Kyushu Univ.* **11**: 381.—Ins. (Col.)
- Pseudorhytidopilus** Cox 1960, in Moore, R. C. (Ed.) *Treatise on invertebrate paleontology*. Geol. Soc. Am., Univ. Kansas Press, Lawrence. Part I Mollusca **1**: I 237.—†Moll. (Gast.)
- Pseudoroemeria** Chekhovich 1960, *Paleont. Zh.* **1960** (4): 43.—†Coel. (Anth.)
- Pseudorotalia** Reiss & Merling 1958, *Bull. geol. Surv. Israel No.* **21**: 13.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudorsidis** Breuning 1960 (non Breuning 1944), *Bull. Soc. ent. Fr.* **65**: 32.—Ins. (Col.)

- Pseudorsidis** Breuning 1960 (non Breuning 1944). (See *Dohertyorsidis* Breuning 1961 (April) and *Dohertorsidis* Breuning 1961 (October))
- Pseudorthacris** Kevan & Singh 1964, *Entomologist* **97**: 175.—Ins. (Orth.)
- Pseudorubellia** Dirsh 1963, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)* **14**: 65.—Ins. (Orth.)
- Pseudorugitela** Dagys 1959, *Liet. TSR Mokslu Akad. biol. Inst. Darb. (B)* **3** (19): 100.—†Brach. (Artic.)
- Pseudoruttenia** Le Calvez 1959, *Revue Micropaléont.* **2**: 92.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudoryssus** Guiglia 1954, *Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria* **68**: 16.—Ins. (Hym.)
- Pseudoryzomys** Hershkovitz 1959, *Proc. biol. Soc. Wash.* **72**: 8.—Mamm. (Rod.)
- Pseudosaldula** Cobben 1961, *Ent. Ber. Amst.* **21**: 96.—Ins. (Hem.)
- Pseudosauripterus** White 1961, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.)* **5**: 302.—†Pisces (Cross.)
- Pseudoschinia** Munroe 1961, *Can. Ent. suppl.* **24**: 43.—Ins. (Lep.)
- Pseudoschrankia** Zimmerman 1958, *Insects Hawaii* **7**: 421.—Ins. (Lep.)
- Pseudoscolochirus** Hoffmann 1963, *Mém. Inst. fr. Afr. noire* No. 66: 311.—Ins. (Col.)
- Pseudoscymsus** Chapin 1962, *Psyche, Camb.* **69**: 51.—Ins. (Col.)
- Pseudoselenaspidus** Fonseca 1962, *Archos Inst. biol. S. Paulo* **29**: 26.—Ins. (Hem.)
- Pseudoseptopora** Shishova 1957, *Mater. Osnov. Paleont.* **1**: 22.—†Bry. (Ectopr.)
- Pseudosericotoma** Schmid 1957, *Beitr. Ent.* **7**: 395.—Ins. (Trichopt.)
- Pseudoserpusia** Dirsh 1962, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)* **12**: 281.—Ins. (Orth.)
- Pseudosesara** Solem 1962, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Zool.)* **9**: 227.—Moll. (Gast.)
- Pseudosiccia** Roepke 1956, *Tijdschr. Ent.* **99**: 25.—Ins. (Lep.)
- Pseudosigmoilina** Bartenstein 1965, *Senckenberg. leth.* **46**: 350.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudosiphoderoides** Yamaguti 1958, *Publs Seto mar. biol. Lab.* **6**: 382.—Verm. (Trem.)
- Pseudosphena** Kevan 1964, *Can. Ent.* **96**: 1529.—Ins. (Orth.)
- Pseudosphingonotus** Shumakov 1963, *Trudy vses. ent. Obshch.* **49**: 158.—Ins. (Orth.)
- Pseudosphrigodes** Voss 1962, *Opusc. zool. Münch. No. 62*: 5.—Ins. (Col.)
- Pseudospiroplectinata** Gorbenko 1957, *Dokl. Akad. Nauk SSSR* **117**: 879.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudosquillopsis** Serène 1962, *Bull. Inst. océanogr. Monaco* **59** no. 1241: 12.—Crust. (Malac.)
- Pseudostaurosphaera** Krashenninnikov 1960, *Trudy vses. nauchno-issled. geol. Neft. Inst. (VNIGNI)* **16**: 276.—Prot. (Rhiz.)
- Pseudosteineria** Wieser 1957, *Acta Univ. lund. Avd. 2 (N.S.)* **52** no. 13: 88.—Verm. (Nema.)
- Pseudostelis** Popov 1956, *Ent. Obozr.* **35**: 167.—Ins. (Hym.)
- Pseudostenopsochoerus** Schultz & Falkenbach 1956, *Bull. Am. Mus. nat. Hist.* **109**: 443.—†Mamm. (Art.)
- Pseudostereopalpus** Abdullah 1965, *Opusc. ent.* **30**: 74.—Ins. (Col.)
- Pseudostigmacros** McAreavay 1957, *Mem. Natn. Mus. Vict.* No. 21: 24.—Ins. (Hym.)
- Pseudostrophomena** Rõõmusoks 1963, *Eesti NSV Tead. Akad. Toim. (Biol.)* **12**: 237.—†Brach. (Artic.)
- Pseudosumatrina** Tumanskaya 1950, *Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Prir. (Geol.)* **25** (4): 91.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudoswammerdamia** Friese 1960, *Beitr. Ent.* **10**: 91.—Ins. (Lep.)
- Pseudotaeniocanthus** Yamaguti & Yamasu 1959, *Biol. J. Okayama Univ.* **5**: 109.—Crust. (Cop.)
- Pseudotallinella** Sarv 1959, *Geoloogia Inst. Uurim.* **4**: 140.—†Crust. (Ost.)
- Pseudotanylecta** Breuning 1956, *Ent. Arb. Mus. Georg Frey* **7**: 101.—Ins. (Col.)
- Pseudotaractes** Abe 1961, *Jap. J. Ichthyol.* **8**: 94.—Pisces (Ost.)
- Pseudotcallicaris** Brooks 1962, *Bull. Am. Paleont.* **44**: 199.—†Crust. (Malac.)
- Pseudotelphusa** Janse 1958, *Moths of South Africa, Trans. Mus., Pretoria* No. 6: 68.—Ins. (Lep.)
- Pseudotemnorrhinus** Voss 1960, *Opusc. ent.* **25**: 239.—Ins. (Col.)
- Pseudotermierella** Hupé 1960, *Int. geol. Congr.* **21** (8): 77.—Trilobita [*n.n.*]
- Pseudotestudo** Loveridge & Williams 1957, *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* **115**: 276.—Rept. (Chel.)
- Pseudotetragonites** Drushchitz 1956, *Lower Cretaceous ammonites, Crimea and Northern Caucasus. (Lytoceridae, Tetragonitidae and Phylloceratidae).* Moscow Univ.: 80.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudotetrancistrum** Caballero y Caballero & Bravo-Hollis 1961, *Helminthologia* **3**: 64.—Verm. (Monog.)
- Pseudotetrapturus** Danil'chenko 1960, *Trudy paleont. Inst.* **78**: 162.—†Pisces (Ost.)
- Pseudotetrataxis** Deleau & Marie 1959, *Bull. Serv. Carte. géol. Algér. (N.S.)* **25**: 91.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudothalycra** Howden 1961, *Can. Ent. suppl.* **25**: 49.—Ins. (Col.)

- Pseudothamugadia** López-Neyra 1956, Revta ibér. Parasit. **16**: 190.—Verm. (Nema.)
- Pseudothaumatomyia** Narchuk 1963, Ent. Obozr. **42**: 672.—Ins. (Dipt.)
- Pseudothelphusa** Pretzmann 1965, Anz. öst. Akad. Wiss. **102**: 8.—Crust. (Malac.)
- Pseudothelydesmus** Schubart 1956, S. Afr. anim. Life **3**: 53.—Arachn. (Diplop.)
- Pseudotheristus** Wieser 1957, Acta Univ. lund. Avd. 2 (N.S.) **52** no. 13: 87.—Verm. (Nema.)
- Pseudothetidites** Jeannel 1958, Mém. Soc. géol. Fr. (N.S. **37** (1)) No. 82: 28.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudothinobatis** Freude 1960, Mitt. münch. ent. Ges. **50**: 33.—Ins. (Col.)
- Pseudothosea** Janse 1964, Moths of South Africa. Transv. Mus., Pretoria No. 7: 87.—Ins. (Lep.)
- Pseudotibetites** Jeannel 1958, Mém. Soc. géol. Fr. (N.S. **37** (1)) No. 82: 25.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudotirolites** Popov 1962, Trudy nauchno-issled. Inst. Geol. Arkt. **127**: 178.—†Moll. (Ceph.) (See *Arctotirolites* Popov 1963)
- Pseudotitanoceras** Shimansky 1965, in Ruzhentzev & Sar'cheva (Eds). Trudy paleont. Inst. **108**: 162.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudotocepheus** Balogh 1961, Mém. Inst. scient. Madagascar (A) **14**: 23.—Arachn. (Acar.)
- Pseudotoceras** Ruzhentzev 1962, Paleont. Zh. **1962** (4): 95.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudotoglossa** Mateu 1961, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria **72**: 173.—Ins. (Col.)
- Pseudotomoides** Obraztsov 1959, Tijdschr. Ent. **102**: 200.—Ins. (Lep.)
- Pseudotoxuma** Shimansky 1963, Paleont. Zh. **1963** (4): 61.—†Moll. (Conic.)
- Pseudotragos** Nutsuidze 1965, Trudy geol. Inst. Tbilisi **14**: 28.—†Porif. (Hexact.)
- Pseudotrepanes** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 639.—Ins. (Col.)
- Pseudotrichoplatynoscelis** Kaszab 1960, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **11**: 82.—Ins. (Col.)
- Pseudotrigonograptus** Mu & Lee 1958, Acta palaeont. sin. **6**: 397, 416.—Graptol.
- Pseudotristria** Dirsh 1961, Eos, Madr. **37**: 386.—Ins. (Orth.)
- Pseudotrochus** Heilprin 1964, Palaeontogr. am. **4** (no. 33): 486.—†Moll. (Gast.) (See *Pseudotrochus* of Moersch 1952, of Heilprin 1887 and of Kittl 1899)
- Pseudotrogus** Eiselt 1961, Anz. öst. Akad. Wiss. Mathematische-Naturwissenschaftliche Klasse **98**: 172; Eiselt 1962, Sber. öst. Akad. Wiss. **170**: 323.—Crust. (Cop.)
- Pseudotryplasma** Ivaniya 1959, Uchen. Zap. tomsk. gos. Univ. **1958** no. 32; 195.—†Coel. (Anth.) [n.n.]
- Pseudourbania** Mikšić 1965, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **31**: 94.—Ins. (Col.)
- Pseudouteniqua** Schein 1959, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **35** no. 22: 6.—Ins. (Col.)
- Pseudovelleda** Breuning 1936, in Festschr. 60 Geburtstage E. Strand, Izdevneciba "Latvija" Riga **1**: 278.—Ins. (Col.)
- Pseudovermicorixa** Jaczewski 1962, Bull. Acad. pol. Sci. (Ser. biol.) **10**: 182.—Ins. (Hem.)
- Pseudowandesia** Habeeb 1958, Leaf. Acadian Biol. No. 17: 2.—Arachn. (Acar.)
- Pseudowebbia** Browne 1961, Sarawak Mus. J. (N.S.) **10**: 308.—Ins. (Col.)
- Pseudowebbinella** Stschedrina 1961, Trudy belom. biol. Sta M.G.U. **1**: 54.—Prot. (Rhiz.)
- Pseudowedeckindellina** Sheng 1958, Palaeont. sin. (B) **7**: 87.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudowellerella** Licharew 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 58. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**].—†Brach. (Artic.)
- Pseudowenites** Chao 1959, Palaeont. sin. No. 145 (N.S. (B) No. 9): 86, 252.—†Moll. (Ceph.)
- Pseudowoodella** Haque 1956, Mem. geol. Surv. Pakist. **1**: 202.—†Prot. (Rhiz.)
- Pseudoxenicotela** Breuning 1959, Mitt. zool. Mus. Berl. **35**: 174.—Ins. (Col.)
- Pseudoxylamia** Dillon & Dillon 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 448.—Ins. (Col.)
- Pseudoxymetopon** Chu & Wu 1962, Acta zool. sin. **14**: 219.—Pisces (Ost.)
- Pseudoxymyia** Lindner 1959, Naturaliste malgache **10**: 88.—Ins. (Dipt.)
- Pseudoxymus** Petrovitz 1962, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **13**: 127.—Ins. (Col.)
- Pseudoxonyx** Hoffmann 1957, Bull. Soc. ent. Fr. **61**: 218.—Ins. (Col.)
- Pseudoxyporus** Nakane & Sawada 1956, Scient. Rep. Saikyo Univ. (A) **2**: 123.—Ins. (Col.)
- Pseudoyuepingia** Chien 1961, Acta palaeont. sin. **9**: 126.—Trilobita
- Pseudozacanthopsis** Repina 1960, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) **19**: 190.—Trilobita
- Pseudozaphrentis** Sun 1958, Palaeont. sin. No. 144 (N.S. (B) No. 8): 4, 14.—†Coel. (Anth.)
- Pseudozilbus** Jeannel 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **7**: 365.—Ins. (Col.)
- Pseudozilora** Nomura 1959, Ent. Rev. Japan **10**: 44.—Ins. (Col.)
- Pseudozoonoides** Zhukov 1957, Zool. Zh. **36**: 841.—Verm. (Trem.)
- Pseudozygobolbina** Netzkaya 1960, in Markovski, B. P. (Ed.) New species of prehistoric plants and invertebrates of the USSR. Ministr. Geol. Okhrany Nedr SSSR, Vses. nauchno-issled. Geol. Inst., Moscow. Part 2: 324.—†Crust. (Ost.)

- Pseudulmeritus** Traver 1959, Revta Soc. urug. Ent. **3**: 8.—Ins. (Ephem.)
- Psiaoceras** Shimanski 1957, Dokl. Akad. Nauk SSSR **112**: 531.—†Moll. (Ceph.)
- Psibala** Kramer 1963, Proc. ent. Soc. Wash. **65**: 206.—Ins. (Hem.)
- Psigida** Oiticica-Filho 1959, Bolm Mus. nac. Rio de J. (N.S.) Zool. No. 199: 5.—Ins. (Lep.)
- Psilechioceras** Erben 1956, Resúmenes de los trabajos presentados, Int. geol. Congr. **20**: 317.—†Moll. (Ceph.)
- Psileula** Seidenstücker 1964, Reichenbachia **2**: 205.—Ins. (Hem.)
- Psilidius** Jeannel 1957, Revue fr. Ent. **24**: 139.—Ins. (Col.)
- Psilocamara** Cooper 1956, J. Paleont. **30**: 523.—†Brach. (Artic.)
- Psilocastus** Ardoin 1963, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **25**: 149.—Ins. (Col.)
- Psilocephala** Rao 1958, Archos Mus. nac. Rio de J. **46**: 77.—Verm. (Nema.)
- Psilocoris** Hsiao 1964, Acta zool. sin. **16**: 251, 259.—Ins. (Hem.)
- Psilokirkbyella** Sohn 1961, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **330-B**: 146.—†Crust. (Ost.)
- Psilomelissodes** La Berge 1956, Kans. Univ. Sci. Bull. **37**: 1173.—Ins. (Hym.)
- Psilomyzon** Stock 1965, Vie Milieu (B) **16**: 296.—Crust. (Cop.)
- Psiloposoma** Frey 1958, Commentat. biol. **17** (4): 55.—Ins. (Dipt.)
- Psillostracus** Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 478.—Trilobita
- Psilotrematoides** Yamaguti 1958, Systema helminthum. Interscience, New York & London **1**: 904.—Verm. (Trem.)
- Psittonysus** Fain 1962, Revue Zool. Bot. afr. **68**: 69.—Arachn. (Acar.)
- Psittophagoides** Fain 1964, Revue Zool. Bot. afr. **69**: 186.—Arachn. (Acar.)
- Psococicadellopsis** Bekker-Migdisova 1962, Paleont. Zh. **1962** (1): 101.—†Ins. (Psocopt.)
- Psomocolax** Das 1956, Ann. Mag. nat. Hist. (12) **9**: 526.—Ins. (Lep.)
- Psoraleococcus** Borkhsenius 1959, Ent. Obozr. **38**: 841, 846.—Ins. (Hem.)
- Psorergatoides** Fain 1959, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **95**: 233.—Arachn. (Acar.)
- Psorobia** Fain 1959, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **95**: 55.—Arachn. (Acar.)
- Psorochloroptes** Fain 1963, Acarologia **5**: 72.—Arachn. (Acar.)
- Psoroderes** Ardoin 1962, Bull. Inst. fr. Afr. noire **24**: 1017.—Ins. (Col.)
- Psoromegninia** Gaud 1960, Revue Zool. Bot. afr. **61**: 141.—Arachn. (Acar.)
- Psorophodes** Ardoin 1963, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **25**: 83.—Ins. (Col.)
- Psychidopsis** Kozhanchikov 1956, Fauna SSSR (N.S.) **62**: 301.—Ins. (Lep.)
- Psychocentra** Meier 1963, Z. wien. ent. Ges. **48**: 32.—Ins. (Lep.)
- Psyllechthrus** Ghesquière 1956, Int. Congr. Ent. **10** (1): 276.—Ins. (Hym.)
- Psyllotaxoides** Breuning 1961, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **12**: 336.—Ins. (Col.)
- Ptenoseius** Pritchard & Baker 1962, Hilgardia **33**: 295.—Arachn. (Acar.)
- Pteracmidius** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 365.—Ins. (Col.)
- Pteracniodus** Harris & Harris 1965, Okla. Geol. Notes **25**: 41.—Conodonta
- Pterachnus** Stokes 1957, J. Paleont. **31**: 953.—†Rept. (Croc.)
- Pteraulacodes** Hesse 1956, Ann. S. Afr. Mus. **35**: 348.—Ins. (Dipt.)
- Pteridomyza** Nowakowski 1962, Anns zool. Warsz. **20**: 97.—Ins. (Dipt.)
- Pteridopus** Newell & Vercammen-Grandjean 1964, Acarologia **6**: 100.—Arachn. (Acar.)
- Pterocaris** Barrande 1872. (See *Quasicaris* Rolfe 1961)
- Pterocolurus** Gaud & Mouchet 1959, Anns Parasit. hum. comp. **34**: 496.—Arachn. (Acar.)
- Pterocyathus** Yankauskas 1965, Dokl. Akad. Nauk SSSR **162**: 438.—†Porif. (Crib.)
- Pterocypridina** Poulsen 1962, Dana Rep. No. 57: 234.—Crust. (Ost.)
- Pterodes** Ardoin 1963, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **25**: 97.—Ins. (Col.)
- Pterodinium** Eisenack 1958, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **106**: 395.—†Prot. (Rhiz.)
- Pterogonaga** Berio 1964, Doriana **3** no. 147: 4.—Ins. (Lep.)
- Pteroleaia** Copeland 1962, Bull. geol. Surv. Can. **91**: 14.—†Crust. (Branchiop.)
- Pteroloxa** Swain 1963, J. Paleont. **37**: 820.—†Crust. (Ost.)
- Pteromalestes** Miller 1959, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 97.—Ins. (Hem.)
- Pteromenes** Giordani Soika 1960, Atti Soc. ital. Sci. nat. **99**: 407.—Ins. (Hym.)
- Pteromysis** Li 1964, Mysidacea (Crust.) Fauna japon. **1964**: 355.—Crust. (Malac.)
- Pteronemella** Rao 1958, Archos Mus. nac. Rio de J. **46**: 52.—Verm. (Nema.)
- Pteronitina** Khalifin 1958, Trudy geol. Inst. Leningr. **9**: 166.—†Moll. (Bivalv.)
- Pterope** Munro 1957, Ruwenzori Exped. 1934-35 **2**: 877.—Ins. (Dipt.)
- Pterophagoides** Gaud & Mouchet 1959, Anns Parasit. hum. comp. **34**: 464.—Arachn. (Acar.)
- Pterophalla** Rodendorf 1965, Ent. Obozr. **44**: 687, 689, 693.—Ins. (Dipt.)
- Pterophthinus** Gressitt & Kimoto 1963, Pacif. Insects Monogr. **1B**: 424.—Ins. (Col.)
- Pteroplatidius** Linsley 1961, Pan-Pacif. Ent. **37**: 8.—Ins. (Col.)
- Pteropsella** (n.n. pro *Pteropsis* Conrad 1860) Vokes 1956, J. Paleont. **30**: 763.—†Moll. (Bivalv.)
- Pteropsis** Conrad 1860. (See *Pteropsella* Vokes 1956)
- Pteros** Marshall 1956, The otiorhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthetini (Col.). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 44.—Ins. (Col.)
- Pterospathodus** Walliser 1964, Abh. hess. Landesamt. Bodenforsch. **41**: 67.—Conodonta

- Pterothominx** Teixeira de Freitas 1959, Atas Soc. Biol. Rio de J. **3** (5): 5.—Verm. (Cest.)
- Pteropteryx** Hannemann 1959, Dt. ent. Z. (N.F.) **6**: 173.—Ins. (Lep.)
- Pteroxyascaris** Teixeira de Freitas 1958, Atas Soc. Biol. Rio de J. **2**: 36.—Verm. (Nema.)
- Pterusa** Fischer 1958, Nachrbl. bayer. Ent. **7**: 14.—Ins. (Hym.)
- Pterygatemelas** Scheerpeltz 1965, Ark. Zool. **17**: 361.—Ins. (Col.)
- Pterygorhabditis** Timm 1957, Nematologica **2**: 68.—Verm. (Nema.)
- Pterygostegia** Miyosi 1958, Zool. Mag. Tokyo **67**: 180.—Arachn. (Diplop.)
- Pterygyrus** Brinck 1956, Acta Univ. lund. Avd. 2 (N.S.) **51** no. 14: 51.—Ins. (Col.)
- Ptesimogaster** Marsh 1965, Ann. ent. Soc. Am. **58**: 691.—Ins. (Hym.)
- Ptilamicta** Kozhanchikov 1956, Fauna SSSR (N.S.) **62**: 462.—Ins. (Lep.)
- Ptilillaenus** Lu 1962, Acta palaeont. sin. **10** (2): 167.—Trilobita
- Ptilocamptocera** Wagner 1961, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **34**: 97.—Ins. (Hem.)
- Ptilocatagonia** Mesnil 1956, Entomophaga **1**: 79.—Ins. (Dipt.)
- Ptilofenestella** Tavenner-Smith 1965, Palaeontology **8**: 490.—†Bry. (Ectopr.)
- Ptilomyioides** Curran 1934 (err. pro-myoides Cresson 1928). For 'Cresson 1928' read "Curran 1928". (See Nomencl. Zool. **6**: 327)
- Ptilomymar** Annecke & Doutt 1961, Entomology Mem. Dep. Agric. Un. S. Afr. **5**: 24.—Ins. (Hym.)
- Ptilomyoides** Cresson 1928 in Curran, the author is Curran not Cresson.
- Ptiloncodus** Harris 1962, Okla. geol. Notes **22**: 207.—Conodonta
- Ptilonomorphus** Español 1965, Eos, Madr. **41**: 50.—Ins. (Col.)
- Ptilotrypina** Astrova 1965, Trudy paleont. Inst. **106**: 249.—†Bry. (Ectopr.)
- Ptilurodes** Kiriakoff 1963, Bonn. zool. Beitr. **14**: 255.—Ins. (Lep.)
- Ptolemaia** McCutcheon & Wilson 1961, J. Paleont. **35**: 1023.—†Coel. (Anth.)
- Ptolemaia** McCutcheon & Wilson 1961. (See *Kleopatrina* McCutcheon & Wilson 1963)
- Ptomaspis** Denison 1963, Fieldiana, Geol. **14**: 113.—†Pisces (Agn.)
- Ptosanthus** Munro 1957, Ruwenzori Exped. 1934-35 **2** (9): 1010.—Ins. (Dipt.)
- Ptychobairdia** Kollmann 1960, Jb. geol. Bundesanst. Wien, Sonderband **5**: 95.—†Crust. (Ost.)
- Ptychoblastus** Fay 1960, J. Paleont. **34**: 1198.—†Echin. (Blast.)
- Ptychomaletoechia** Sartenae 1961, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **37** no. 24: 1-10.—†Brach. (Artic.)
- Ptychorete** Reid 1964, A monograph of the Upper Cretaceous Hexactinellida of Gr. Britain & N. Ireland. Palaeontogr. Soc. (Monogr.). Part 4: lxiv.—†Porif. (Hexact.)
- Ptychovalva** Janse 1958, Moths of S. Africa. Transv. Mus., Pretoria No. 6: 45.—Ins. (Lep.)
- Ptygomastax** Bei-Bienko 1959, Dokl. Akad. Nauk SSSR **128**: 414.—Ins. (Orth.)
- Ptyxodesmus** Loomis 1964, Fieldiana Zool. **47**: 24.—Arachn. (Diplop.)
- Pua** Forster 1959, Trans. R. Soc. N.Z. **86**: 299.—Arachn. (Aran.)
- Pubericthythus** Vologdin 1964, Dokl. Akad. Nauk SSSR **157**: 159.—†Porif. (Arch.)
- Pubiphiasius** Breuning 1961 (January 1), Catalogue des Lamiaires du monde. Verlag des Museums G. Frey; Tutzing bei München **4**: 271; Breuning 1961 (April 15), Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **32**: 545.—Ins. (Col.)
- Pucallpa** Lane 1959, Papéis Dep. Zool. S. Paulo **13**: 254.—Ins. (Col.)
- Pucapristis** Schaeffer 1963, Am. Mus. Novit. No. 2159: 5.—†Pisces (Selach.)
- Pucaraia** Orfila & Schajovskoy 1960, Revta Soc. ent. argent. **22**: 28.—Ins. (Lep.)
- Puchihlungia** Samšínák 1964, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **32** (3): 39.—Arachn. (Acar.)
- Pudeoniscus** Vandel 1963, Biologie Amérique Australe, Paris **2**: 91.—Crust. (Malac.)
- Pudoproetus** Hessler 1963, J. Paleont. **37**: 545.—Trilobita
- Pugnochelifer** Hoff 1964, Am. Mus. Novit. No. 2198: 31.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Pukunia** Cooke & Kondo 1960, Bull. Bernice P. Bishop Mus. No. 221: 73.—Moll. (Gast.)
- Pulaviella** Szczechura 1965, Acta palaeont. pol. **10**: 553.—†Crust. (Ost.)
- Pulchralata** Fletcher 1956, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **25**: 32.—Ins. (Lep.)
- Pulchrathylia** Breuning 1964, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **30**: 425.—Ins. (Col.)
- Pulchratia** Muir-Wood & Cooper 1960, Mem. geol. Soc. Am. **81**: 249.—†Brach. (Artic.)
- Pulchriconus** Thompson 1958, Nautilus, Philad. **72**: 8.—Moll. (Gast.)
- Pulchrisolia** Szabó 1959, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **51**: 395.—Ins. (Hym.)
- Pulchroniscia** Garrard 1961, J. malac. Soc. Aust. No. 5: 16.—Moll. (Gast.)
- Pulicalvaria** Freeman 1963, Can. Ent. **95**: 727.—Ins. (Lep.)
- Pulicella** Smit 1964, Revue Zool. Bot. afr. **69**: 98.—Ins. (Siphonapt.)
- Pulicimya** Borgmeier 1960, Studia ent. (N.S.) **3**: 337.—Ins. (Dipt.)
- Pulmovermis** Coil & Kuntz 1960, Proc. helminth. Soc. Wash. **27**: 148.—Verm. (Digen.)
- Pulsidis** Ota 1964, Mem. Fac. Sci. Kyushu Univ. (D, Geol.) **15** (1): 149.—†Moll. (Bivalv.)

- Pulviella** Mandelsh'tam, Shneider, Kuznetsova & Kats 1957, Ezheg. vses. paleont. Obshch. 16: 181.—†Crust. (Ost.)
- Pulvinus** Skarlato 1965, Studia marina sinica No. 8: 92.—Moll. (Bivalv.)
- Pumilina** Repina 1959, in Zhuravleva & Repina, Dokl. Akad. Nauk SSSR 129: table 1 (p. 182), 183 [n.n.]; Repina 1960, Reg. Stratigr. SSSR 4: 220.—Trilobita
- Pumilocytheridea** Bold 1963, Micropaleontology 9: 382.—†Crust. (Ost.)
- Pumilus** Atkins 1958, Proc. zool. Soc. Lond. 131: 560.—Brach. (Artic.)
- Punapedaliodes** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. 8: 148.—Ins. (Lep.)
- Punargentus** Heimlich 1963, Mitt. münch. ent. Ges. 53: 78.—Ins. (Lep.)
- Puncticornia** Dirsh 1958, Eos, Madr. 34: 380.—Ins. (Orth.)
- Punctisphena** Kevan 1961, J. ent. Soc. sth. Afr. 24: 154.—Ins. (Orth.)
- Punctoglenea** Breuning 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 7: 108.—Ins. (Col.)
- Punctolepeta** Habe 1958, Venus, Kyoto 20: 32, 35.—Moll. (Gast.)
- Punjabia** Haque 1956, Mem. geol. Surv. Pakist. 1: 152.—†Prot. (Rhiz.)
- Punjabia** Haque 1956, (See *Cincoriola* Haque 1958)
- Pupatoria** Ponder 1965, Rec. Auckland Inst. Mus. 6: 96.—Moll. (Gast.)
- Purbeckopus** Delair 1963, Proc. Dorset nat. Hist. archaeol. Soc. 84: 92.—†Rept. (Ichnites)
- Purcelliana** Cooke 1964, Proc. zool. Soc. Lond. 142: 282.—Arachn. (Aran.)
- Purgatorius** Van Valen & Sloan 1965, Science, N.Y. 150: 744.—†Mamm. (Prim.)
- Puritanina** Jacobson 1958, Am. Mus. Novit. No. 1899: 7.—Moll. (Gast.)
- Purrolinus** Coiffait 1956, Revue fr. Ent. 23: 58, 65.—Ins. (Col.)
- Purshivora** Heslop-Harrison 1961, Ann. Mag. nat. Hist. (13) 3: 437.—Ins. (Hem.)
- Purusia** Lane 1956, Dusenja 7: 28.—Ins. (Col.)
- Pushtunatica** Lopatin 1962, Zool. Zh. 41: 1814.—Ins. (Col.)
- Pusilloplona** Besseling 1959, Ent. Ber., Amst. 19: 22.—Arachn. (Acar.)
- Pussardia** Southcott 1961, Aust. J. Zool. 9: 538.—Arachn. (Acar.)
- Pussylineus** Corrêa 1956, Anais Acad. bras. Cienc. 28: 209.—Verm. (Nemert.)
- Pustulatia** (n.n. pro *Pustulina* Cooper 1942) Cooper 1956, J. Paleont. 30: 769.—†Brach. (Artic.)
- Pustulina** Cooper 1942, (See *Pustulatia* Cooper 1956)
- Pustulobairdia** Sohn 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. 330-A: 69.—†Crust. (Ost.)
- Pusus** Kuschel 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 9: 757.—Ins. (Col.)
- Putoranaspis** Obruchev 1964, in Orlov, Y. A. (Ed.), Osnovy Paleontol. Akad. Nauk SSSR, Moskva 11: 60.—†Pisces (Agn.)
- Putzeysia** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris 1: 595.—Ins. (Col.)
- Pycnaspis** Örvig 1958, Proc. U.S. natn. Mus. 108 no. 3391: 7.—†Pisces (Agn.)
- Pycnobasis** Boardman 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. 340: 62.—†Bry. (Ectopr.)
- Pycnocheiridium** Beier 1964, Ann. Natal Mus. 16: 66.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Pycnoclonella** Lagneau-Héranger 1962, Mém. Soc. géol. Fr. (N.S. 41 (2)) No. 95: 168.—†Porif. (Tetract.)
- Pycnodactylopsis** Voss 1963, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 97: 2.—Ins. (Col.)
- Pycnodella** Descamps 1965, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 27: 1278.—Ins. (Orth.)
- Pycnographa** Kiriakoff 1958, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) 66: 66.—Ins. (Lep.)
- Pycnomerinx** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 145.—Ins. (Dipt.)
- Pycnomonas** Hoare 1964, J. Protozool. 11: 204.—Prot. (Mast.)
- Pycnorhinus** Marshall 1958, Scient. Results Danish Rennell Is. Exped. 1951 & Br. Mus. (nat. Hist.) Exped. 1953. Univ. Copenhagen & Br. Mus. (nat. Hist.) 2: 124.—Ins. (Col.)
- Pygmaeoceras** Gordon 1960, J. Paleont. 34: 147.—†Moll. (Ceph.)
- Pygmaeococcus** McKenzie 1960, Hilgardia 29: 741.—Ins. (Hem.)
- Pygmaeoconus** Horný 1961, Věst. ústřed. Ust. geol. 36: 301.—†Moll. (Monopl.)
- Pygmaeolus** Hellén 1959, Notul. ent. 38: 86.—Ins. (Hym.)
- Pygmaeotinea** Amsel 1957, Beitr. naturk. Forsch. SüdwDtl. 16: 32.—Ins. (Lep.)
- Pygmaleptostylus** Gilmour 1963, Uitg. natuurw. StudKring Suriname (Stud. Fauna Curaçao 17) No. 33: 74.—Ins. (Col.)
- Pygnanthidiellum** Mavromoustakis 1964, Ann. Mag. nat. Hist. (13) 6: 492.—Ins. (Hym.)
- Pygobunus** Roewer 1957, Senckenberg. biol. 38: 337.—Arachn. (Opil.)
- Pygodasis** Bradley 1957, Trans. Am. ent. Soc. 83: 72.—Ins. (Hym.)
- Pygodelphys** Illg 1958, Proc. U.S. natn. Mus. 107: 598.—Crust. (Cop.)
- Pygodus** Lamont & Lindström 1957, Trans. Edinb. geol. Soc. 17: 67.—Conodonta
- Pygometopia** Schröder 1960, Senckenberg. biol. 41: 319.—Ins. (Hem.)
- Pygomolpus** Bechyné 1949, the date is 1950.
- Pygoperdita** Timberlake 1956, Univ. Calif. Publ. Ent. 11: 275.—Ins. (Hym.)
- Pyknolepidus** David 1956, J. Paleont. 30: 588.—†Pisces (Ost.)
- Pyknothrips** Ananthakrishnan 1964, Ent. Tidskr. 85: 113.—Ins. (Thysanopt.)
- Pylentonema** Deflandre 1963, C.r. hebdom. Séanc. Acad. Sci., Paris 257: 3982.—†Prot. (Rhiz.)
- Pyosicus** Smith 1960, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 18: 312.—Pisces (Ost.)

- Pyractena** (n.n. pro *Pyractonema* Solier 1849, error pro *Pyractomena* Dejean 1833) McDermott 1964, Trans. Am. ent. Soc. **90**: 7, 33.—Ins. (Col.)
- Pyractonema** Solier 1849. (See *Pyractena* McDermott 1964)
- Pyradena** Munroe 1958, Can. Ent. **90**: 253.—Ins. (Lep.)
- Pyralosis** Amsel 1957, Beitr. naturk. Forsch. Südwdt. **16**: 107.—Ins. (Lep.)
- Pyramblastus** Macurda 1964, Contr. Mus. Paleont. Univ. Mich. **19**: 106.—†Echin. (Blast.)
- Pyramidalia** Nalivkin 1947, in Nalivkina, D. V. (Ed.) Devonien. Atlas Rukov. Form Iskop. Faun. SSSR **3**: 124.—†Brach. (Artic.)
- Pyramisasteria** Kolosváry 1957, Földt. Közl. **87**: 82, 84.—†Coel. (Anth.)
- Pyraustegia** Marion 1963, Alexanor **2**: 300.—Ins. (Lep.)
- Pyraustopsis** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 265.—Ins. (Lep.)
- Pyreneosoma** Mauries 1959, Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse **94**: 203.—Arachn. (Diplop.)
- Pyrenoploderes** Hayashi 1960, Ent. Rev. Japan **11**: 12.—Ins. (Col.)
- Pyrgia** Köhler 1959, Revta Soc. ent. argent. **21**: 101.—Ins. (Lep.)
- Pyrgella** Paramonov 1958, Aust. J. Zool. **6**: 116.—Ins. (Dipt.)
- Pyrgobippus** Dirsh 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **14**: 84.—Ins. (Orth.)
- Pyrgomorphula** Kevan & Akbar 1963, Eos, Madr. **39**: 406.—Ins. (Orth.)
- Pyrgotettix** Kevan, Singh & Akbar 1964, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. **116**: 275.—Ins. (Orth.)
- Pyrocyclus** Hay & Towe 1962, Eclog. geol. Helv. **55**: 513.—†Prot. (Mast.)
- Pyrocytheridea** Lyubimova 1955, in Lyubimova & Khabarova, Trudy vses. neft. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. (N.S.) **84**: 60.—†Crust. (Ost.)
- Pyrodocus** Miller 1956, Boll. Lab. Zool. gen. agr. Portici **33**: 443.—Ins. (Hem.)
- Pyrofulgur** Hollister 1958, Palaeontogr. Am. **4** (no. 28): 99.—†Moll. (Gast.)
- Pyroglyphus** Cunliffe 1958, Proc. ent. Soc. Wash. **60**: 85.—Arachn. (Acar.)
- Pyrrhoscolia** Bradley 1959, Ann. Transv. Mus. **23**: 347.—Ins. (Hym.)
- Pyxidaltica** Bechyně 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **7**: 1044; Bechyně 1957, Iheringia (Zool.) No. 3: 46.—Ins. (Col.)
- Pyxidiella** Cookson & Eisenack 1958, Proc. R. Soc. Vict. (N.S.) **70**: 51.—†Prot. (Incrt. Sed.)
- Pyxidiella** (n.n. pro *Pyxidium* Kent 1882) Corliss 1960, J. Protozool. **7**: 272.—Prot. (Cil.) (See *Pyxidiella* Cookson & Eisenack 1958)
- Pyxidium** Kent 1882. (See *Pyxidiella* Corliss 1960)
- Pyxidocyathus** Vologdin 1964, Dokl. Akad. Nauk SSSR **157**: 159.—†Porif. (Arch.)
- Pyxolithus** Deflandre 1954, Annls Paléont. **40**: 170.—†Prot. (Mast.)

Q

- Qachasia** Dirsh 1956, S. Afr. anim. Life. **3**: 164.—Ins. (Orth.)
- Quadradrutium** Cramer 1964, Leid. geol. Meded. **30**: 333.—†Prot. (Cil.)
- Quadrantetes** Sadlick 1963, J. Paleont. **37**: 721.—†Brach. (Artic.)
- Quadratia** Muir-Wood & Cooper 1960, Mem. Geol. Soc. Amer. **81**: 161.—†Brach. (Artic.)
- Quadraticavellina** Shi 1964, Acta palaeont. sin. **12**: 41, 54.—†Crust. (Ost.)
- Quadratonucula** Dickens 1963, Bull. Bur. miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **63**: 32.—†Moll. (Bivalv.)
- Quadriacanthus** Paperna 1961, Bamidgeh (Bull. Fish Cult. Israel) **13**: 23.—Verm. (Monog.)
- Quadrideres** Koch 1956, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 40: 75, 189, 191.—Ins. (Col.)
- Quadrifoliovarium** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 469.—Verm. (Trem.)
- Quadrishistis** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 92.—Ins. (Lep.)
- Quadrithyrina** Havlíček 1959, Rozpr. ústřed. Úst. geol. **25**: 136.—†Brach. (Artic.)
- Quadrithyrus** Havlíček 1957, Vest. ústřed. Úst. geol. **32**: 437.—†Brach. (Artic.)
- Quadrus** Abdullah 1964, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **7**: 82.—Ins. (Col.)
- Quadrula** Pandellé 1898. (See *Quadrularia* Huxlett 1965)
- Quadrularia** (n.n. pro *Quadrula* Pandellé 1898) Huxlett 1965, Mem. ent. Soc. Can. No. 42: 262.—Ins. (Dipt.)
- Quantoxocrinus** Webby 1965, Palaeontology **8**: 12.—†Echin. (Crin.)
- Quarternio** Last 1963, Entomologist's mon. Mag. **99**: 34.—Ins. (Col.)
- Quartinioides** Richards 1962, A revisional study of the Masarid wasps (Hymenoptera, Vespoidea). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 170.—Ins. (Hym.)
- Quasibrinckodes** Winkler 1960, S. Afr. anim. Life. **7**: 134.—Ins. (Col.)
- Quasibuntonia** Ruggieri 1958, Atti Soc. ital. Sci. nat. **97**: 137.—†Crust. (Ost.)
- Quasicaris** (n.n. pro *Pterocaris* Barrande 1872) Rolfe 1961, J. Paleont. **35**: 1243.—†Crust. (Malac.)
- Quasifusulinoides** Rauzer-Chernousova & Rozovskaya 1958, in Miklukho-Maklay, Rauzer-Chernousova & Rozovskaya. Vop. Mikropaleont. **2**: 20, 210.—†Prot. (Rhiz.)